

جمهورية العراق

وثائق المناقصات القياسية

لتنفيذ عقود الأشغال الصغيرة

المناقصة العامة المحلية ٥٦٧ / ٢٠٢٦

انشاء مخزن الاستلام

الكلفة التخمينية (١,١٠٩,٠٠٠,٠٠٠ دينار) فقط مليار ومائة وتسعة مليون دينار عراقي

مقدمة

- ١- يتم تطبيق وثيقة المناقصة هذه وفقاً لأمر سلطة الائتلاف المؤقتة المنحلة رقم ٨٧ لسنة ٢٠٠٤ او اي قانون يحل محله ووفقاً لتعليمات تنفيذ العقود الحكومية النافذة وتعليمات تنفيذ الموازنة العامة الاتحادية.
- ٢- تنطبق وثيقة المناقصة هذه عند تنفيذ المشاريع الممولة من الموازنة العامة الاتحادية الاستثمارية / الجارية والتشغيلية وتستخدم للمشاريع صغيرة الحجم – والتي تقدر قيمتها (دون خمسة مليارات) دينار عراقي، عندما تتوفر لدى صاحب العمل الوثائق الفنية الكاملة لها (المخططات وجدول الكميات و المواصفات الفنية) وتكون مسؤولية المقاول عن التجهيز لمستلزمات التنفيذ و تنفيذ الأشغال و النصب وأجراء الفحوصات و اختبارات الأستلام وتسليم الأشغال الى صاحب العمل و الصيانة.
- ٣- أن هذه الوثيقة لا تختلف عن وثيقة المناقصة العامة لعقود الأشغال التي أصدرتها وزارة التخطيط مع الاخذ بنظر الاعتبار تبسيط المعايير بما ينسجم مع حجم ومبلغ العمل المطلوب تنفيذه.
- ٤- تطبق هذه الوثيقة عند تنفيذ الاشغال بواسطة عطاءات وطنية.

جمهورية العراق

وثيقة المناقصة

لتنفيذ الاشغال

انشاء مخزن الاستلام

جهة التعاقد: وزارة النفط / شركة مصافي الجنوب (شركة عامة)

اسم المشروع / المناقصة: انشاء مخزن الاستلام

رقم المناقصة : ٢٠٢٦/٥٦٧ عامة محلية

مرجع المشروع: الموازنة الراسمالية

تاريخ إصدار وثيقة المناقصة: ٢٠٢٦/ ٦ /30

انشاء مخزن الاستلام إعلان اول على الموازنة الرأسمالية

١. يسر شركة مصافي الجنوب/ شركة عامة بدعوة أصحاب الشركات والمكاتب للاشتراك في المناقصة أعلاه على أن يكون المراجع المدير المفوض أو وكيل له بوكالة رسميه صادرة ومصدق من كاتب العدل أو مخول عن الشركة مزود بكتاب رسمي يتضمن رقم ووصف المناقصة .
٢. تقديم طلب تحريري معنون إلى قسم العقود والمشتريات ودفع قيمة البيع للوثائق القياسية للمناقصة البالغة (٢٥٠,٠٠٠ دينار) مائتان وخمسون ألف دينار عراقي وبالإمكان شراءها من المنصة الالكترونية الموحدة للإعلان مع صورة من هوية تصنيف المقاولين النافذة وشهادة تأسيس الشركة على أن لا يقل رأسمال الشركة عن (٢) اثنان مليار دينار عراقي .
٣. عدم مشاركة أي شركة لديها (٣) ثلاثة عقود قيد التنفيذ مع شركتنا لغرض إشراك أكبر عدد ممكن من الشركات وإتاحة الفرصة أمام الشركات الناشئة حسب تعليمات وزارة التخطيط الأخيرة .
٤. الكلفة التخمينية تبلغ (١,١٠٩,٠٠٠,٠٠٠) فقط مليار ومائة وتسعة مليون دينار عراقي .
٥. التأمينات الأولية المطلوبة (٢٢,١٨٠,٠٠٠ دينار) فقط اثنان وعشرون مليون ومائة وثمانون الف دينار عراقي صادرة من مصرف معتمد لدى شركة مصافي الجنوب و نافذ لغاية ٢٨ يوما بعد انتهاء نفاذية العرض التجاري .
٦. لمقدمي العطاء الراغبين في الحصول على معلومات إضافية زيارة الموقع الالكتروني للشركة (www.src.gov.iq) وللاستفسار عن أية معلومات يمكنكم مراسلتنا على البريد الالكتروني التالي (contracts@src.gov.iq) .
٧. يتم تسليم العطاءات في مقر شركة مصافي الجنوب - شركة عامة / غرفة لجنة فتح العطاءات المحلية وآخر موعد لاستلام العطاءات الساعة الثانية عشر ظهراً ليوم الغلق المصادف ١٧ / ٨ / ٢٠٢٦ ، وفي حالة مصادفة يوم الغلق عطلة رسمية يستمر الاعلان الى مابعد العطلة ويعتبر اليوم الذي يلي العطلة آخر يوم لغلق المناقصة وسيتم رفض العطاءات المتأخرة .
٨. سيكون انعقاد المؤتمر للإجابة على استفسارات المشاركين في المناقصة الساعة العاشرة صباحاً" يوم ١٠ / ٨ / ٢٠٢٦ في مقر الشركة الكائن في محافظة البصرة / الشعبية .
٩. اجراء الكشف الموقعي من قبل المناقصين وتوقيع محضر مشترك بذلك قبل موعد غلق المناقصة.
١٠. يتم تقديم الجزء الرابع من الوثيقة القياسية بعد ملئ المواصفات الفنية المطلوبة وجداول الكميات المسعرة (ضمن القسم الرابع حصراً) وحسب ماموضح في الوثيقة وتقديم الجزء السادس للتأكيد على المواصفات المطلوبة على أن تكون موقعة ومختومة على جميع اوراقها ومغلقة في ظرف واحد مغلق ومختوم مثبت عليه العنوان القانوني الكامل للشركة مع رقم موبايل المدير المفوض ورقم واسم المناقصة مع تزويدنا بقرص (CD) للوثيقة كاملة ، إضافة لظرف ثاني يتضمن المستمسكات المطلوبة والتأمينات الاولية .

١١. في حال عدم التزام مقدمي العطاءات بما تتطلبه الوثيقة القياسية بكافة أجزائها لإملاء الجزء الرابع منها فسيتم استبعاد عطاءه مما يقتضي مراعاة ذلك عند التقديم .
١٢. المستمسكات المطلوبة عند التقديم : شهادة تأسيس الشركة ، المحضر الأول للتأسيس ، قرار التأسيس ، هوية تصنيف المقاولين النافذة ، الهوية الضريبية وإستخدام الرقم الضريبي ، تأييد سكن مصدق خاص بعنوان الشركة ، تأييد حجب البطاقة التموينية عن المدير المفوض للشركة او المكتب ، كتاب عدم ممانعه من الهيئة العامة الضرائب للاشتراك في المناقصات معنون الى شركة مصافي الجنوب ، براءة ذمه من دائرة الضمان الاجتماعي .
١٣. يلتزم مقدمي العطاءات من القطاعين (العام والخاص) تزويد شركتنا برقم الحساب المصرفي للشركة (IBAN) واسم المصرف والفرع الذي تم فتح الحساب فيه لغرض اجراء التحويل المالي اليه .
١٤. يجب مراعاة تقديم السيولة النقدية المطلوبة في الجزء الثالث من الوثيقة القياسية وخلاف ذلك سيتم استبعاد العطاء .
١٥. يجب مراعاة تقديم السيولة النقدية المطلوبة في الجزء الثالث من الوثيقة القياسية وخلاف ذلك سيتم استبعاد العطاء .
١٦. تحديد مدة نفاذية العطاء بفترة (٩٠) يوم من تاريخ غلق المناقصة على ان تكون عملة العطاء بالدينار العراقي .
١٧. سيتم فتح العطاءات بحضور مقدمي العطاءات أو ممثلهم الراغبين بالحضور إلى مقر شركة مصافي الجنوب - شركة عامة / غرفة لجنة فتح العطاءات المحلية في نفس اليوم الساعة الواحدة ظهراً او اليوم التالي في الساعة التاسعة صباحاً .
١٨. ضرورة تقديم الشركات شهادة خاصة بأجتياز العاملين لديهم دورات الـ HSE (السلامة والصحة والبيئة) او ادخالهم بدورات السلامة والتي تقام في مقر شركتنا مقابل كلفة (٥٠,٠٠٠) خمسون الف دينار عراقي للشخص الواحد) وتزويدهم ببياج تعريفية بعد اجتيازهم دوره وقبل الشروع بتنفيذ الاعمال داخل الشركة.
١٩. الشركة غير ملزمة بقبول أوطأ العطاءات .
٢٠. يتحمل من ترسو عليه المناقصه أجور اخر اعلان واجور ارشفة العقد في المنصة الالكترونية الموحدة للاعلان بالاضافة الى تسديد رسم عدلي بمبلغ (١٠,٠٠٠) عشرة آلاف دينار ورسم طابع بنسبة (٠,٠٠٣) من قيمة العقد ورسم هندسي بنسبة (٠,٠٠٥) من قيمة العقد قبل توقيع العقد .
٢١. سيتم تنفيذ العطاء من خلال اجراءات العطاءات التنافسية الوطنية التي حددتها تعليمات تنفيذ العقود الحكومية رقم (٢) لسنة ٢٠١٤ .
٢٢. لجهة التعاقد الحق في الغاء المناقصة في أي مرحلة من مراحلها قبل صدور كتاب الإحالة بناءً على أسباب مبررة دون تعويض مقدمي العطاء .
٢٣. على مقدم العطاء عند ابرام العقد وللعقود التي يزيد مبلغها عن مليار دينار عراقي ، تجهيز وزارة الزراعة ب(١٠٠٠) شتلة زراعية وحسب الانواع والمواصفات التي تحددها وزارة الزراعة على ان لايزيد مبلغ الشتلات عن (١٠,٠٠٠,٠٠٠) عشرة ملايين دينار عراقي وعلى ان تستخدم الشتلات كلا حسب محافظة .

حسام حسين ولي
مدير عام شركة مصافي الجنوب

وثيقة المناقصة

المحتويات

الجزء الأول:	تعليمات لمقدمي العطاء
الجزء الثاني:	ورقة بيانات المناقصة
الجزء الثالث:	معايير التقييم والتأهيل
الجزء الرابع:	إستمارات العطاء
الجزء الخامس:	متطلبات الاشغال
الجزء السادس:	الشروط العامة للعقد
الجزء السابع:	الشروط الخاصة للعقد
الجزء الثامن:	النماذج الموحدة

الجزء الاول : تعليمات لمقدمي العطاءات

- أ. عام..... ٩
١. نطاق المناقصة..... ٩
٢. مصدر التمويل..... ٩
٣. الاحتيال والفساد..... ٩
٤. مقدموا العطاءات المؤهلون..... ١٠
٥. مؤهلات مقدم العطاء..... ١٠
٦. عطاء واحد لكل مقدم عطاء..... ١١
٧. كلفة إعداد العطاء..... ١١
٨. زيارة الموقع ومؤتمر ما قبل الخلق..... ١١
- ب. وثائق المناقصة..... ١٢
٩. محتويات وثائق المناقصة..... ١٢
١٠. توضيح وثائق المناقصة..... ١٢
١١. تعديل وثائق المناقصة..... ١٢
- ج. إعداد العطاءات..... ١٣
١٢. لغة العطاء..... ١٣
١٣. الوثائق المكونة للعطاء..... ١٣
١٤. أسعار العطاء..... ١٣
١٥. عملة العطاء والدفع..... ١٣
١٦. مدة نفاذية العطاء..... ١٣
١٧. ضمان العطاء..... ١٣
١٨. عطاءات بديلة من مقدمي العطاءات..... ١٤
١٩. نموذج العطاء وتوقيع العطاء..... ١٤
- د. تسليم العطاءات..... ١٤

٢٠	ختم وإغلاق العطاءات	١٤
٢١	الموعد النهائي لتسليم العطاءات	١٥
٢٢	العطاءات المتأخرة	١٥
٢٣	سحب وتبديل وتعديل العطاءات	١٥
هـ	فتح العطاءات وتقييمها	١٥
٢٤	فتح العطاءات	١٥
٢٥	السرية	١٥
٢٦	توضيح العطاءات	١٦
٢٧	فحص العطاءات وتحديد مدى تجاوبها	١٦
٢٨	تصحيح الأخطاء الحسابية	١٦
٢٩	تقييم ومقارنة العطاءات	١٦
و	احالة العطاء	١٧
٣٠	معايير احالة العطاء	١٧
٣١	حق صاحب العمل بقبول أو رفض أي عطاء أو جميع العطاءات	١٧
٣٢	الإعلان عن احالة العطاء وتوقيع العقد	١٧
٣٣	ضمان حسن التنفيذ	١٨
٣٤	الحق بالأعتراض	١٨

تعليمات لمقدمي العطاء

أ. عام

١. نطاق المناقصة

١,١ يقوم صاحب العمل المعروف في ورقة بيانات المناقصة بطرح هذه المناقصة والمثبت اسمها ورقمها في ورقة بيانات المناقصة لتنفيذ الأشغال كما تم وصفها في ورقة بيانات المناقصة بالعطاءات الوطنية.

٢,١ في وثائق المناقصة:

أ- تعبير "كتابياً" يعني أي وسيلة من وسائل الاتصال الكتابي (البريد، البريد الإلكتروني، الفاكس)، مع إثبات استلامها.

ب- إذا تطلب السياق ذلك، تستخدم صيغة المفرد لوصف الجمع والعكس صحيح.

ج- "اليوم" يقصد به اليوم التقويمي.

د- "ضمان العطاء" يقصد به التأمينات الأولية.

٢. مصدر التمويل

الموازنة المدرج ضمنها المشروع ومصدر التمويل وكما مشار إليه في ورقة بيانات المناقصة.

٣. الاحتيال والفساد

١,٣ يطلب من مقدمي العطاءات أن يتمسكوا بأعلى المعايير الأخلاقية خلال التعاقد والتنفيذ.

أ- يعرف لأغراض هذه الأحكام المصطلحات المبينة أدناه كما يلي :

١- "ممارسة فاسدة" تعني عرض أو إعطاء أو استلام أو استدراج أي شيء ذي قيمة، سواء بشكل مباشر أو غير مباشر على مسؤول عام أو من قبل مسؤول عام في تنفيذ العقد ليؤثر بشكل سلبي على أفعال الطرف الآخر.

٢- "ممارسة احتيالية" تعني تشوية الحقائق أو إغفالها بهدف خداع الطرف الآخر سواء للحصول على منفعة مادية أو منفعة أخرى أو التملص من التزام ما.

٣- "ممارسة تواطؤ" تعني أية خطة أو ترتيب بين طرفين أو أكثر ، بهدف الوصول لشئ غير قانوني (مثل تقديم أسعار عطاء على مستويات زائفة وغير تنافسية) ويشمل ذلك التأثير بطريقة غير صحيحة على أفعال الطرف الآخر.

٤- "ممارسة قهرية" تعني الإيذاء أو التهديد بإيذاء أشخاص أو ممتلكاتهم سواء بشكل مباشر أو غير مباشر وذلك للتأثير بطريقة غير سليمة على أفعال الطرف الآخر مثل التأثير على مشاركتهم في عملية التعاقد أو التأثير على تنفيذ عقد.

٥- "ممارسة الاعاقة" تعني تدمير أو تزوير أو تغيير أو إخفاء أدلة تحقيق أو الادلاء بمعلومات غير صحيحة لمحققين لاعاقة تحقيق في ممارسات فاسدة أو احتيالية أو تواطؤية أو قهرية.

ب- سترفض التوصية باحالة العطاء إذا تبين أن مقدم العطاء قد اشترك سواء بشكل مباشر أو غير مباشر في ممارسات فاسدة أو احتيالية أو تواطؤية أو قهرية أو معيقة اثناء التنافس على العقد.

ج- سيتم اتخاذ الاجراءات القانونية بموجب التشريعات النافذة بما فيها

تعليمات تنفيذ العقود الحكومية بحق أي مؤسسة أو فرد مرشح لاحالة العقد عليه، بما في ذلك إعلان عدم الأهلية، سواء لأجل غير محدد أو لفترة محددة من الوقت، إذا تبين في أي وقت أن مقدم العطاء قد تورط سواء بشكل مباشر أو من خلال وكيل، في ممارسات فاسدة أو احتيالية أو تواطؤية أو قهرية أو معيقة أثناء التنافس للحصول على العقد أو أثناء تنفيذ ذلك العقد.

٤. مقدموا العطاءات المؤهلون ١,٤ يقصد بمقدمي العطاءات المؤهلون أولئك الذين لم ينطبق عليهم ما ورد في الفقرات (أ،ب،ج،د) من (٢,٤)

- ٢,٤ يستبعد مقدموا العطاءات أدناه من الدخول في اي عقد مع اية جهة تعاقد:
- أ- اي مقدم عطاء معسر او مفلس او موضوع تحت الحراسة القضائية توقفت نشاطات اعماله نتيجة لذلك.
- ب- اي مقدم عطاء سواء كان شخصاً طبيعياً او معنوياً أدين هو او مدرأوه او مستخدموه باي خرق لقانون العقوبات او قانون الضرائب نجم عنه المنع من المشاركة في عمليات التعاقدات العامة.
- ج- اي مقدم عطاء تم اقصاؤه مؤقتاً (معلقة انشطته الجديدة ، مدرج في القائمة السوداء او مدرج في قائمة الشركات المتلكئة بقرار صادر عن الجهة المعنية في وزارة التخطيط عن المشاركة في عمليات التعاقدات العامة ، وذلك خلال مدة الادراج وتتوفر قائمة بهذه الشركات على العنوان الإلكتروني المحدد في ورقة بيانات المناقصة.
- د- أي مقدم عطاء يثبت تورطه في تضارب للمصالح مع جهة أو أكثر في عملية تقديم العطاء اذا كان في الوقت الحالي او في السابق على علاقة بالاستشاري، بشكل مباشر أو غير مباشر، أو أية هيئة أعدت التصميم والمواصفات ووثائق أخرى للمشروع . تعتبر أية هيئة وظفها صاحب العمل لتقديم خدمات استشارية لاعمال المشروع أو الإشراف عليه أو أي من توابعه غير مؤهله للدخول في العطاء.
- ٣,٤ يتوجب على مقدمي العطاء إثبات استمرار أهليتهم كلما طلب صاحب العمل ذلك.

٥. مؤهلات مقدم العطاء ١,٥ على جميع مقدمي العطاء تقديم "نموذج العطاء و معلومات المؤهلات " كما وردت في الجزء الرابع، ووصفاً أولاً لأسلوب العمل وجدولاً زمنياً وإية مخططات وخرائط كلما تستدعي الضرورة.

- ٢,٥ على جميع مقدمي العطاءات أن يقدموا المعلومات والوثائق الآتية في عطاءاتهم:
- أ- هوية تصنيف المقاولين العراقيين على ان تكون نافذة.
- ب- نسخ أصلية لوثائق تحدد الوضع القانوني و مكان التسجيل و مكان عمل مقدم العطاء الأساسي.
- ج- مقترحات حول بنود الأشغال التي ستعطى لمقاولين ثانويين والتي لا تزيد عن ٣٠% من إجمالي العقد وكما محددة في ورقة بيانات المناقصة، اذا سمحت جهة التعاقد بذلك.
- ٣,٥ ان عطاءات ائتلاف الشركات يجب ان تخضع للمتطلبات التالية، ما لم يذكر خلاف ذلك في ورقة بيانات المناقصة:
- أ- يجب أن يتضمن العطاء كافة المعلومات المذكورة في الفقرة ٢,٥ أعلاه، ولكل شريك في الائتلاف.
- ب- أن يتم توقيع العطاء بحيث يلزم كل الشركاء قانونياً.
- ج- يتحمل كل الشركاء، مجتمعين ومنفصلين، المسؤولية التضامنية والتكافلية القانونية لتنفيذ العقد حسب شروط العقد.
- د- يتولى المشروع المشترك (الائتلاف) بتسمية ممثل ينوب عن الشركاء المساهمين فيه كافة ويخول الصلاحيات اللازمة لتنفيذ العقد ابتداء من اعداد وتقديم و ارساء العطاء ومرحلة تنفيذ العقد.
- هـ- ترفق مع العطاء نسخة من اتفاقية ائتلاف الشركات (عقد شراكة) موقع من

قبل جميع الشركاء ومصدق حسب الاصول.
٤,٥ أن الشركات الحكومية في جمهورية العراق تعتبر مؤهلة فقط إذا أثبتت أنها:
١ - مستقلة قانونياً ومالياً.

٢- تعمل وفق القانون التجاري وقانون الشركات العامة.
٥,٥ عدم الاخذ بخبرة وموارد المقاولين الثانويين في الاعتبار عند تحديد التزام مقدمي العطاء بمعايير المؤهلات ما لم يذكر خلاف ذلك في ورقة بيانات المناقصة.
يسلم كل مقدم عطاء عطاءً واحداً فقط، سواء على مستوى فردي أو كشريك في ائتلاف شركات. إن مقدم العطاء الذي يقوم بتسليم أكثر من عطاء أو يشارك في أكثر من عطاء في نفس الوقت سوف يتسبب برفض كافة العطاءات التي شارك بها (إلا أن هذا لن يشمل المقاولين الثانويين).

٦. عطاء واحد لكل مقدم عطاء

يتحمل مقدم العطاء كافة التكاليف المتعلقة بإعداد وتسليم عطائه، ولن يكون صاحب العمل بأي حال من الأحوال مسؤولاً عن هذه التكاليف أو متحملاً لها.

٧. كلفة إعداد العطاء

١,٨ يجب أن يقوم مقدم العطاء بزيارة موقع تنفيذ الأشغال على مسؤوليته ونفقاته الخاصة، ليتفحص الموقع ومحيطه وتحصيل جميع المعلومات التي قد تكون ضرورية لإعداد العطاء والالتزام بتنفيذ الأشغال على أن يقوم صاحب العمل بتوفير التسهيلات الممكنة لوصول ودخول مقدم العطاء الى الموقع.
٢,٨ يتم دعوة ممثلي مقدمي العطاءات المخولين بحضور مؤتمر ما قبل الغلق إذا أشير الى ذلك في ورقة بيانات المناقصة، أن الهدف من هذا المؤتمر هو التوضيح والأجابة على أية استفسارات تعرض في تلك المرحلة.

٨. زيارة الموقع ومؤتمر ما قبل الغلق

ب. وثائق المناقصة

٩. محتويات وثائق المناقصة

تتكون وثائق المناقصة من الاجزاء الوارد ذكرها في ادناه والملحق الصادر حسب الفقرة ١١ من تعليمات لمقدمي العطاء

الجزء الأول:	تعليمات لمقدمي العطاء
الجزء الثاني:	ورقة بيانات المناقصة
الجزء الثالث:	معايير التقييم والتأهيل
الجزء الرابع:	استمارات العطاء
الجزء الخامس:	متطلبات الاشغال
الجزء السادس:	الشروط العامة للعقد
الجزء السابع:	الشروط الخاصة للعقد
الجزء الثامن:	النماذج الموحدة

١٠. توضيح وثائق المناقصة

في حالة الحاجة لتوضيح أو تفسير أي من المعلومات الواردة في وثائق المناقصة فيجب على مقدم العطاء أن يرسل صاحب العمل على العنوان المذكور في ورقة بيانات المناقصة ويتوجب على هذا الأخير أن يرد على أية استفسارات ترد إليه شريطة أن يتم استلامها قبل موعد مناسب لا يقل عن (١٠) أيام تسبق تاريخ الغلق هذا بالنسبة للمناقصات التي حدد فيها مدة تسليم العطاءات بـ (١٥) يوم من تاريخ آخر نشر للأعلان في الصحف أو كما منصوص عليه في ورقة بيانات المناقصة وعلى صاحب العمل إرسال نسخة من رده على تلك الاستفسارات لكل من استلموا وثائق المناقصة مباشرة منه بما في ذلك وصف الاستفسار دون بيان مصدره.

١١. تعديل وثائق المناقصة

١,١١ قبل حلول الموعد النهائي لتسليم العطاءات يمكن لصاحب العمل تعديل وثائق المناقصة بإصدار ملحق بذلك.

٢,١١ إن أي ملحق يصدر يصبح جزءا من وثائق المناقصة ويُرسل بشكل تحريري إلى جميع المشترين لوثائق المناقصة الذين يكون عليهم ان يُعلموا صاحب العمل باستلامهم الملحق تحريراً.

٣,١١ لإعطاء مقدمي العطاء الوقت اللازم لأخذ الملحق في الاعتبار خلال إعدادهم للعطاء، على صاحب العمل تمديد الموعد النهائي لتسليم العطاءات كلما تستدعي الضرورة ذلك او حسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة فرعية ٢,٢١ أدناه.

- ج. إعداد العطاءات
١٢. لغة العطاء
- سوف تكون كافة الوثائق المتعلقة بالعطاء باللغة العربية و/أو الكردية والانكليزية كما محددة في ورقة بيانات المناقصة.
١٣. الوثائق المكونة للعطاء
- يتكون العطاء الذي يسلمه مقدم العطاء مما يلي :
- أ- عطاء المقاول (وفق الاستثمارات في الجزء الرابع).
- ب- ضمان العطاء حسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ١٧، إذا تم طلبه.
- ج- جدول الكميات المسعر.
- د- نموذج ووثائق معلومات المؤهلات المملوءة من قبل مقدم العطاء .
- هـ- وصل شراء وثائق المناقصة .
- و- اية وثائق اخرى كما محددة في ورقة بيانات المناقصة.
١٤. أسعار العطاء
- ١,١٤ يغطي السعر الوارد في العطاء كافة الاعمال كما وُصفت في التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة الفرعية ١,١، بناءً على جدول الكميات المسعر الذي سلمه مقدم العطاء.
- ٢,١٤ على مقدم العطاء تثبيت سعر الوحدة والمبلغ الاجمالي لكافة فقرات الأعمال الموصوفة في جدول الكميات . إن الفقرات التي لم يُحدد لها سعر الوحدة و المبلغ اجمالي من قبل مقدم العطاء، لن يقوم صاحب العمل بدفع قيمتها عند التنفيذ وسوف تعتبر تكاليفها مغطاة على حساب الفقرات الأخرى في جدول الكميات. يتم التصحيح في جداول الكميات إن وجد، بالشطب والتوقيع بالأحرف الأولى والتأريخ وإعادة الكتابة.
- ٣,١٤ يشمل مبلغ العطاء كافة مبالغ الجمارك والضرائب والمبالغ المستحقة من قبل المقاول بناءً على العقد.
١٥. عملة العطاء والدفع
- يتم تحديد الأسعار بالعملة المحددة في ورقة بيانات المناقصة.
١٦. مدة نفاذية العطاء
- ١,١٦ يبقى العطاء نافذاً للمدة المحددة في ورقة بيانات المناقصة.
- ٢,١٦ قد يطلب صاحب العمل، في ظروف استثنائية، من مقدمي العطاء أن يتم تمديد فترة نفاذية العطاء لمدة إضافية محددة. يجب أن يكون الطلب والرد عليه تحريرياً. مع الأخذ بنظر الاعتبار تمديد نفاذية ضمان العطاء والمشار إليه في الفقرة (١٧) .
١٧. ضمان العطاء
- ١,١٧ على مقدم العطاء تقديم ضمان العطاء المطلوب في ورقة بيانات المناقصة.
- ٢,١٧ يكون ضمان العطاء حسب ماتم تثبيته في ورقة بيانات المناقصة – في صورة صك مصدق أو سفتجة أو خطاب ضمان صادر من مصرف معتمد في داخل العراق أو خارجه، ويجب ان يكون ضمان العطاء نافداً لمدة تمتد لـ ٢٨ يوماً بعد مدة نفاذية العطاء.
- ٣,١٧ أي عطاء غير مصحوب بضمان مقبول* سيتم رفضه من قبل صاحب العمل، وضمان العطاء بالنسبة لائتلاف الشركات يجب أن يعرف على أنه مقدم من جميع الشركاء في ائتلاف الشركات ويجب وضع ذلك كتابة كالتالي : " ائتلاف شركات مكون من " و " " و " " .
- ٤,١٧ سيتم إعادة ضمان العطاء إلى مقدمي العطاءات الذين لم تقبل عطاءاتهم بعد نهاية مدة نفاذية العطاء المنصوص عليها في الفقرة ١٦ .
- ٥,١٧ ضمان العطاء لمقدم العطاء الفائز يتم إعادته إليه بعد توقيع العقد وتقديم ضمان حسن التنفيذ المطلوب.

* على مقدم العطاء تقديم ضمان عطاء بالمبلغ والشكلية المنصوص عليها في تعليمات تنفيذ العقود الحكومية النافذة.

- ٦,١٧ يتم مصادرة ضمان العطاء إذا ما :
 (أ) سحب مقدم العطاء عطاءه خلال مدة نفاذ العطاء
 (ب) لم يقبل مقدم العطاء تصحيح قيمة عطاءه عملاً للفقرة ٢٨، أو
 أخفق مقدم العطاء الفائز خلال الفترة المحددة في :
 - التوقيع على اتفاقية العقد
 - تقديم ضمان حسن التنفيذ المطلوب
١٨. عطاءات بديلة من مقدمي العطاءات ١,١٨ لن تؤخذ العطاءات البديلة بعين الاعتبار ما لم يسمح بها في ورقة بيانات المناقصة، أما بخصوص آلية التعامل مع العطاءات البديلة فيتم اعتماد الآلية المبينة في ورقة بيانات المناقصة.
- ٢,١٨ يجب أن تتوفر مع العطاءات البديلة كافة المعلومات الضرورية لتقييم شامل للبدائل من قبل صاحب العمل، بما في ذلك حسابات التصميم، والمواصفات التقنية، وتفاصيل الأسعار، ووسائل الإنشاء المقترحة وتفاصيل أخرى ذات علاقة.
١٩. نموذج العطاء وتوقيع العطاء ١,١٩ على مقدم العطاء أن يعد نسخة أصلية واحدة من الوثائق التي يتكون منها العطاء كما هو مبين في التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ١٣، مغلفاً مع الوثائق المحتوية على نموذج العطاء ومعنوناً بوضوح "نسخة أصلية". بالإضافة لذلك، على مقدم العطاء تسليم نسخ من العطاء، حسب العدد المطلوب في ورقة بيانات المناقصة، معنوناً بوضوح "نسخ". في حالة وجود اختلاف بينها، فإن النسخة الأصلية تكون هي المعتمدة.
- ٢,١٩ يجب أن تكون نسخة العطاء الأصلية وجميع النسخ مطبوعة أو مكتوبة بحبر لا يمحي، وموقعة من قبل الشخص أو الأشخاص المخولين بالتوقيع باسم مقدم العطاء، حسب التعليمات لمقدمي العطاء. أن أي إضافات أو تعديلات على العطاءات يجب أن تكون موقعة من قبل الشخص أو الأشخاص المخولين بالتوقيع.
- ٣,١٩ يجب ألا يحتوي العطاء على أية تعديلات أو إضافات، إلا ما يلتزم منها بتعليمات صاحب العمل أو ما هو ضروري لتصحيح أخطاء قام بها مقدم العطاء، وفي هذه الحالة يجب توقيع الشخص أو الأشخاص المخولين.
- ٤,١٩ كما يتطلب أرفاق تخويل لممثلي المشروع المشترك موقع من المخولين القانونيين الممثلين للشركاء في المشروع المشترك كافة مصدق من كاتب العدل.
- د. تسليم العطاءات ٢٠. ختم وإغلاق العطاءات ١,٢٠ يمكن لمقدمي العطاءات تسليم عطاءاتهم بالبريد المسجل أو باليد. على مقدم العطاء وضع النسخ الأصلية وجميع النسخ الأخرى من العطاء في مغلفين داخليين ومغلف خارجي واحد، بحيث يعنون المغلفان الداخليان بشكل واضح "أصلية" و "نسخ".
- ٢,٢٠ يجب أن تكون المغلفات الداخلية والخارجية:
 أ- موجهة إلى صاحب العمل على العنوان المذكور في ورقة بيانات المناقصة.
 ب- تحمل اسم ورقم تعريف المناقصة كما هو محدد في ورقة بيانات المناقصة.
 ج- تحمل تحذيراً بعدم فتحها قبل التاريخ المحدد لفتح العطاءات.
- ٣,٢٠ وبالإضافة إلى التعريف المطلوب في التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة الفرعية ٢,٢٠، يجب أن يحمل المغلف الخارجي اسم وعنوان مقدم العطاء حتى يمكن إعادة العطاء غير مفتوح في حال وصوله متأخراً، بحسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٢٢.
- ٤,٢٠ إذا لم يتم إغلاق المغلف الخارجي وتأشيريه كما سبق، فلن يتحمل صاحب العمل أية مسؤولية عن ضياع العطاء أو فتحه قبل أوانه.

٢١. الموعد النهائي ١,٢١ تسلم العطاءات إلى صاحب العمل على العنوان المحدد في التاريخ والزمان المحدد في ورقة بيانات المناقصة.

٢,٢١ قد يقوم صاحب العمل بتمديد الموعد النهائي لتسليم العطاءات من خلال إصدار تعديل حسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ١١، وفي هذه الحالة كل الحقوق والواجبات لصاحب العمل ولمقدمي العطاء التي خضعت في السابق للموعد النهائي الأصلي ستصبح خاضعة للموعد النهائي الجديد.

٢٢. العطاءات المتأخرة لن تقبل أية عطاءات قد وصلت إلى صاحب العمل بعد انتهاء الموعد النهائي المحدد في التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٢١ وتعاد إلى أصحابها غير مفتوحة.

٢٣. سحب وتبديل ١,٢٣ يمكن لمقدمي العطاء سحب، أو تبديل أو تعديل عطاءاتهم باعطاء إشعار خطي قبل الموعد النهائي المذكور في التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٢١.

٢,٢٣ يجب أن يكون إشعار مقدم العطاء بالسحب أو التبديل أو التعديل مغلق حسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرتين ١٩ و ٢٠ بمغلفات داخلية وخارجية مضاف إليها توضيح "سحب" أو "تبديل" أو "تعديل" كما هو مناسب.

٣,٢٣ لا يمكن تبديل أو تعديل أي عطاء بعد الموعد النهائي لتسليم العطاءات.

٤,٢٣ إن سحب أي عطاء بعد الموعد النهائي لتسليم العطاءات يؤدي إلى مصادرة ضمان العطاء حسب الفقرة الفرعية ٦,١٧.

٥,٢٣ يمكن لمقدمي العطاء اجراء خصم أو تعديل على أسعار عطاءاتهم فقط عن طريق تسليم التعديل أو تضمينه في العطاء الرئيسي.

هـ. فتح العطاءات وتقييمها

٢٤. فتح العطاءات ١,٢٤ يقوم صاحب العمل بفتح العطاءات بما فيها التعديلات المعمولة حسب الفقرة ٢٣، بحضور ممثلين عن مقدمي العطاء الذين يقررون الحضور، في الزمان والمكان المحددين في ورقة بيانات المناقصة.

٢,٢٤ تفتح المغلفات المعنونة "سحب" وتقرأ أولاً.

٣,٢٤ سيقوم صاحب العمل بالإعلان عند فتح العطاءات عن أسماء مقدمي العطاء، وأسعار العطاءات، والقيمة الإجمالية لكل عطاء، والعطاء البديل (إذا ما سمح بالبدايل أو تم طلبها)، وأي خصم، وسحب، وبدائل أو تعديلات، ووجود أو عدم وجود ضمان العطاء، إذا ما طلب ذلك، وتفاصيل أخرى مماثلة قد يعتبرها صاحب العمل مناسبة. لن ترفض أية عطاءات خلال فتح العطاءات إلا تلك المتأخرة تبعا للتعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٢٢. العطاءات البديلة أو التعديلات المقدمة تبعا للتعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٢٣ والتي لم تقرأ خلال فتح العطاءات لن يستكمل تقييمها بغض النظر عن الظروف. أما العطاءات المتأخرة والمسحوبة والمستبدلة فسوف تعاد غير مفتوحة إلى مقدمي العطاء.

٤,٢٤ يقوم صاحب العمل بإعداد محضر بفتح العطاء يتضمن المعلومات المعلنة للحضور حسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة الفرعية ٣,٢٤.

٢٥. السرية المعلومات المتعلقة بفحص وتوضيح وتقييم ومقارنة العطاءات والتوصيات لاحالة العقد لن تعلن لمقدمي العطاء أو أي شخص آخر غير معني رسمياً بهذه العملية (سرية) حتى يتم إعلان احالة العقد على الفائز حسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة الفرعية ٤,٣٢. وأية محاولة من قبل مقدم العطاء للتأثير على صاحب العمل في معالجته للعطاءات أو في قرار الاحالة قد ينجم عنها رفض لعطاءه.

٢٦. توضيح العطاءات

لتسهيل عملية فحص العطاءات وتقييمها ومقارنتها يمكن لصاحب العمل أن يسأل أي مقدم عطاء لتوضيح عطائه بما في ذلك تفاصيل وحدات الاسعار. إن طلب التوضيح والإجابة يجب أن يقدم كتابيا دون أن يتم تغيير في سعر أو ماهية العطاء المعروض، أو اقتراح ذلك أو السماح به إلا في حدود تصحيح الأخطاء الحسابية التي اكتشفها صاحب العمل أثناء تقييم العطاء بحسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٢٨.

٢٧. فحص العطاءات وتحديد مدى تجاوبها

١,٢٧ سيتم اعتماد التفسيرات الآتية خلال عملية تقييم العطاءات :
أ- الانحرافات غير الأساسية : هي الحيود عن المتطلبات المحددة في وثائق المناقصة.
ب- التحفظات : هي وضع شروط محددة أو عدم القبول الكامل للمتطلبات المحددة في وثائق المناقصة من قبل مقدم العطاء.
ج- الحذف : هي فشل مقدم العطاء في تقديم جزء أو كامل المعلومات والوثائق المطلوبة في وثائق المناقصة.
٢,٢٧ على صاحب العمل أن يقرر قبل التقييم التفصيلي للعطاءات ما إذا كان كل عطاء:
أ- يحقق معايير الأهلية المحددة في الجزء الثالث .
ب- موقع بشكل سليم.
ج- مرفق به ضمان العطاء إذا كان مطلوباً.
د- متجاوب بشكل اساسي مع متطلبات وثائق المناقصة.
٣,٢٧ إن العطاء المستجيب بشكل اساسي هو العطاء المستوفي بكافة الشروط والمواصفات في وثائق المناقصة دون انحراف أو تحفظ ملموس. الانحراف أو التحفظ الملموس هو ذلك الذي:
أ- يؤثر بأي شكل واضح على نطاق ونوعية وأداء الأعمال؛
ب- يحد بطريقة واضحة، وبما لا يتلاءم مع وثائق المناقصة، حقوق صاحب العمل أو التزامات مقدم العطاء تحت العقد؛
ج- يؤثر تعديله دون وجه حق على الوضع التنافسي لمقدمي العطاء الآخرين الذين قدموا عطاءات مستجيبة.
٤,٢٧ إذا كان عطاء ما غير مستجيب بشكل اساسي فسوف يرفض من قبل صاحب العمل .

٢٨. تصحيح الأخطاء الحسابية

١,٢٨ سوف يقوم صاحب العمل بفحص العطاءات المستجيبة للتأكد من خلوها من الأخطاء الحسابية. وسوف تصحح الأخطاء من قبل صاحب العمل كما يلي:
أ- حيثما وجد اختلاف بين الاسعار المعبر عنها رقماً وكتابةً، سوف تعتمد الاسعار المعبر عنها كتابةً.
ب- حيثما وجد اختلاف بين سعر الوحدة ومجموع الفقرة الناتج عن حاصل ضرب سعر الوحدة بالكمية، فسوف يعتمد سعر الوحدة كما هو مذكور، ما لم يعتقد صاحب العمل أن هناك خطأ اساسي في وضع العلامة العشرية في سعر الوحدة، ففي هذه الحالة يعتمد المجموع كما هو مذكور ويصحح سعر الوحدة.
ج- اذا كان هنالك خطأ في المجموع الإجمالي لقوائم جدول الكميات نتيجة إجراءات الجمع والطرح لمجاميع القوائم الفرعية في جدول الكميات يتم اعتماد مجاميع القوائم الفرعية ويعدل المجموع الإجمالي. ٢,٢٨ إن المبالغ المذكورة في العطاء سوف تعدل من قبل صاحب العمل
هـ- بالتوافق مع الإجراء السابق لتصحيح الأخطاء، وسوف تعتبر ملزمة لمقدم العطاء.

٢٩. تقييم ومقارنة العطاءات

١,٢٩ سيقم صاحب العمل ويقارن فقط العطاءات المستجيبة بشكل أساسي حسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٢٧.
٢,٢٩ سيقوم صاحب العمل بتعديل قيمة العطاء أثناء تقييمه للعطاءات، وكما يلي:
أ- تصحيح أية أخطاء تبعا للتعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٢٨.

- ب- استثناء المبالغ الاحتياطية إن وجدت، للطوارئ في جدول الكميات.
- ج- إجراء التعديل المناسب لأي اختلاف أو انحراف مقبول حسب الفقرة (١.٢٧) من تعليمات لمقدمي العطاءات أو لعروض بديلة تم تسليمها حسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ١٨.
- د- إجراء التعديلات المناسبة لتعكس الخصم أو أية تعديلات أخرى على الأسعار حسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة الفرعية ٥,٢٣.
- ٣,٢٩ يحتفظ صاحب العمل بالحق في قبول أو رفض أي اختلاف أو انحراف أو عرض بديل. فالاختلافات والانحرافات والعروض البديلة والعوامل الأخرى التي تتعدى متطلبات وثائق المناقصة أو ينتج عنها فوائد بالنسبة لصاحب العمل، فلن تؤخذ في الحسبان عند تقييم وإحالة العطاء.

و. إحالة العطاء ٣٠. معايير إحالة العطاء

- بحسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٢٩، يحيل صاحب العمل العقد الى مقدم العطاء الذي تم اختيار عطائه على أنه متجاوب بشكل اساسي لوثائق المناقصة والذي قام بتقديم أقل سعر مقيم ومستجيب، على أن يتمتع مقدم العطاء هذا:
- أ- بالأهلية بما يتوافق مع التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٤؛
- ب- بالمؤهلات وحسب المعايير المطلوبة في الجزء الثالث .

٣١. حق صاحب العمل بقبول أو رفض أي عطاء أو جميع العطاءات

على الرغم مما ذكر في التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ٣٠، يحتفظ صاحب العمل بالحق في قبول أو رفض أي عطاء، وأن يلغي المناقصة ويرفض كل العطاءات في أي وقت سابق لإحالة العطاء، دون تحمل أية مسؤولية قانونية أمام مقدمي العطاء، مع اعلام مقدمي العطاءات بمبرراته لذلك. وإعادة ثمن شراء وثائق المناقصة الى مقدمي العطاءات في حالة الالغاء.

٣٢. الإعلان عن إحالة العطاء وتوقيع العقد

- ١,٣٢ يتم إعلام مقدم العطاء الذي قبل عطاؤه بإحالة العقد عليه كتابيا من قبل صاحب العمل قبل انتهاء مدة نفاذية العطاء. وهذا الخطاب (الذي يسمى كتاب الاحالة) سوف يحدد المبلغ الذي سيقوم صاحب العمل بدفعه للمقاول لتنفيذ وإكمال وصيانة الأشغال من قبل المقاول كما يصفها العقد (والذي يطلق عليه من الآن وفي العقد "قيمة العقد")
- ٢,٣٢ يعتبر كتاب الاحالة بمثابة عقد اولي بعد ان يتم تلغيم مقدم العطاء به رسمياً على شرط ان يقوم مقدم العطاء الفائز بتزويد صاحب العمل بضمان حسن التنفيذ وفق أحكام الفقرة ٣٣.
- ٣,٣٢ يقوم صاحب العمل بإرسال صيغة العقد المذكورة في وثائق المناقصة إلى مقدم العطاء الفائز والتي تضم جميع الاتفاقات بينهما وعلى مقدم العطاء الفائز توقيع العقد واعادته الى صاحب العمل خلال مدة لا تتجاوز ١٤ يوم عمل من تاريخ التبليغ بالاحالة.
- ٤,٣٢ يقوم صاحب العمل باعلام مقدم العطاء الفائز بقبول عطائه و اعلام مقدمي العطاءات الآخرين برفض عطاءاتهم في الوقت نفسه ونشر خلاصة بذلك.تتضمن المعلومات التالية:
- أ- اسم كل مقدم عطاء قام بالاشتراك في مناقصة.
- ب- سعر العطاء كما قُرا في جلسة فتح العطاء.
- ج- الاسم والسعر المقيم لكل عطاء تم تقييمه مع ذكر تسلسل المرشحين.
- د- أسماء مقدمي العطاءات الذين رفضت عطاءاتهم وبيان اسباب الرفض.
- هـ- اسم مقدم العطاء الفائز، والسعر الذي أرسى عليه العطاء.

٣٣. ضمان حسن التنفيذ ١,٣٣ يجب أن يقدم مقدم العطاء الفائز إلى صاحب العمل خلال (١٤) يوم عمل من تسلم "كتاب الإحالة" ضمان حسن التنفيذ بالقيمة المحددة في ورقة بيانات المناقصة وبشكل خطاب ضمان ويكون هذا الضمان ساري المفعول إلى مابعد انتهاء فترة الصيانة وإصدار شهادة الاستلام النهائي وتصفية الحسابات النهائية.

٢,٣٣ إن ضمان حسن التنفيذ يصدر من مصرف معتمد في العراق.
٣,٣٣ إذا أخفق صاحب العطاء الفائز في الالتزام بمتطلبات الفقرة الفرعية ١.٣٣ يكون ذلك سبباً في إلغاء احالة العقد ومصادرة ضمان العطاء.

٣٤. الحق بالأعتراض ١,٣٤ لأي مرشح او مقدم عطاء يعتقد ان وثائق المناقصة قيدت المنافسة الكاملة والمفتوحة بشكل غير عادل و بطريقة ادت الى استبعاده بشكل غير مناسب من المنافسة ، واي مرشح ومقدم عطاء يعتقد انه لم يعامل بشكل عادل خلال اجراءات احالة العقد الحق بالأعتراض وفقا لتعليمات تنفيذ العقود الحكومية النافذة.

٢,٣٤ وقد يرد الاعتراض على اختيار طريقة التعاقد ووثائق المناقصة بما فيها المواصفات الفنية وقرار الاختيار وتقرير لجنة التقييم وقرار احالة العقد .
٣,٣٤ يقدم طلب الأعتراض تحريريا ، خلال (٧) سبعة ايام عمل من تاريخ التبليغ بكتاب الاحالة الى لجنة الاعتراضات في جهة التعاقد والتي تمارس مهامها وفقا الى تعليمات تنفيذ العقود الحكومية النافذة.

الجزء الثاني: ورقة بيانات المناقصة

أ. عام	
<p>شركة مصافي الجنوب / شركة عامة رقم الاعلان : إعلان اول أسم المناقصة: انشاء مخزن الاستلام</p> <p>رقم المناقصة: ٢٠٢٦/٥٦٧ عامة محلية عدد ووصف مكونات جداول الكميات للمناقصة :</p>	<p>١,١ تعليمات لمقدمي العطاء</p>
<p>انشاء مخزن الاستلام (الموازنة الراسمالية)</p>	<p>١,٢ تعليمات لمقدمي العطاء</p>
<p>توجد لائحة باسماء الشركات غير المؤهلة او الممنوعة من العمل لدى وزارة التخطيط (contracts.dp40@mop.gov.iq)</p>	<p>٢,٤ ج. تعليمات لمقدمي العطاء</p>
<p>المعلومات المطلوب تقديمها من مقدمي العطاء في عطاءاتهم :</p> <p>١- شهادة تأسيس الشركة (على ان لا يقل رأسمال الشركة عن (٢) اثنان مليار دينار عراقي) (مع الباركود)</p> <p>٢- المحضر الاول للتأسيس (مع الباركود)</p> <p>٣- قرار التأسيس (مع الباركود)</p> <p>٤- هوية تصنيف المقاولين النافذة</p> <p>٥- هوية ممارسة مهنة (للشركات الاجنبية فقط)</p> <p>٦- الهويه الضريبيه واستخدام الرقم الضريبي</p> <p>٧- تأييد سكن مصدق خاص بعنوان الشركة</p> <p>٨- تأييد حجب البطاقة التموينية عن المدير المفوض للشركة او المكتب.</p> <p>٩- كتاب عدم ممانعه من الهيئة العامه للضرائب للاشتراك في المناقصات معنون الى شركة مصافي الجنوب . (مع الباركود)</p> <p>١٠ – براءة ذمه من دائرة الضمان الاجتماعي و دائرة الاحصاء .</p> <p>١١ – تقديم الشركات شهادة خاصة بأجتياز العاملين لديهم دورات الـ HSE (السلامة والصحة والبيئة) او ادخالهم بدورات السلامة والتي تقام في مقر شركتنا مقابل كلفة (٥٠,٠٠٠) خمسون الف دينار عراقي للشخص الواحد) وتزويدهم بباج تعريف بعد اجتيازهم دوره وقبل الشروع بتنفيذ الاعمال داخل الشركة.</p>	<p>٢,٥ تعليمات لمقدمي العطاء</p>

<p>١٢ - تعتبر الشركات الحكومية في جمهورية العراق مؤهلة فقط إذا أثبتت أنها : ١- مستقلة قانونياً ومالياً . ٢- تعمل وفق القانون التجاري وقانون الشركات العامة.</p>	
<p>السقف الأعلى لمشاركة المقاولين الثانويين هي [أدخل نسبة مئوية] لا ينطبق</p>	<p>٢,٥ ج. تعليمات لمقدمي العطاء</p>
<p>متطلبات العطاءات المقدمة من أئتلاف الشركات يتضمن : ان عطاءات ائتلاف الشركات يجب ان تخضع للمتطلبات التالية : ب- تعتمد نسبة الشراكة بين الشركاء و حسب ما محدد في عقد الشراكة و في حال لم تذكر النسبة في عقد الشراكة فيتم القسمة بينهم على عدد الشركاء بالتساوي . ت- يعتمد عقد الشراكة المبرم بينهما على أن يكون مصدق من كاتب العدل المختص و يجوز تقديم نموذج اتفاق أولي على الشراكة موقع من قبل أطراف الشركة معزراً بتعهد يقدم من قبلهم بعدم التنازل أو الانسحاب في حال رسو المناقصة عليهما على أن يتم تقديم عقد الشراكة بينهما مصدق من كاتب العدل المختص بعد توقيع العقد خلال مدة لا تتجاوز (١٤) يوماً من تاريخ توقيع العقد ، و في حال انسحاب أحد الشركاء فيتم معاملة الشريكين معاملة الناكل أو المخل و حسب واقع الحال . ث- على جميع الشركاء أن يكونوا مؤهلين من حيث سلامة الموقف القانوني لهم من ناحية الإدراج في القائمة السوداء أو المتلكئة أو ممن لم يحظر التعامل معهم بموجب القوانين الوطنية و الدولية .</p>	<p>٣,٥ تعليمات لمقدمي العطاء</p>
<p>خبرات وموارد المقاولين الثانويين لن تؤخذ في الاعتبار.</p>	<p>٥,٥ تعليمات لمقدمي العطاء</p>
<p>سيعقد مؤتمر ما قبل الغلق في: الوقت: الساعة العاشرة صباحاً التاريخ: ١٠ / ٨ / ٢٠٢٦ المكان: قسم الهندسة و التخطيط</p>	<p>٢,٨ تعليمات لمقدمي العطاء</p>

ب. وثائق المناقصة	
١٠ تعليمات لمقدمي العطاء	عنوان صاحب العمل لتقديم الاستفسارات: اسم الشخص المخول : قسم العقود والمشتريات / شعبة المناقصات و العقود المحلية المدينة: محافظة البصرة - الشعبية البنية: بناية الهيئات رقم الطابق والغرفة : الطابق الاول / شعبة المناقصات والعقود المحلية البريد الالكتروني : purchase@src.gov.iq ، contracts@src.gov.iq
ج. إعداد العطاء	
١٢ تعليمات لمقدمي العطاء	لغة العطاء العربية
١٣ (و) تعليمات لمقدمي العطاء	الوثائق الإضافية المطلوب تسليمها من قبل مقدمي العطاء: أ- عطاء المقاول (وفق الاستثمارات في الجزء الرابع). ب- ضمان العطاء حسب التعليمات لمقدمي العطاء الفقرة ١٧ ، ج- جدول الكميات المسعر (ضمن الجزء الرابع) د- نموذج ووثائق معلومات المؤهلات المملوءة من قبل مقدم العطاء . هـ وصل شراء وثائق المناقصة . د - الوثائق المطلوبة في (الفقرة ٥ - ٢)
١٥ تعليمات لمقدمي العطاء	يتم تقديم الاسعار بالدينار العراقي
١٦، ١٧ تعليمات لمقدمي العطاء	يبقى العطاء نافذاً (١٢٠) يوماً
١٧، ٢٠ تعليمات لمقدمي العطاء	ضمان العطاء (مطلوب) (خطاب ضمان مصرفي او صك مصدق او سفتجة) بمبلغ (٢٢,١٨٠,٠٠٠ دينار) فقط اثنان وعشرون مليون ومائة وثمانون الف دينار عراقي على أن تنتهي مدة نفاذية ضمان العطاء خلال (٢٨) يوم بعد انتهاء نفاذية العرض التجاري)
١٨، ١٩ تعليمات لمقدمي العطاء	العطاءات البديلة سوف لن تؤخذ بعين الاعتبار وفي حالة تم الاخذ بها يتم اعتماد الآلية الآتية في التحليل.
١٩، ٢٠ تعليمات لمقدمي العطاء	عدد نسخ العطاء الواجب تقديمها هو نسخة واحدة بالإضافة الى نسخة العطاء الاصلية.
د. تسليم العطاءات	
٢٠، ٢١ (أ) تعليمات لمقدمي العطاء	اسم الشخص المخول بالاستلام : لجنة استلام وفتح العطاءات المحلية (الفنية والتجارية) المدينة : محافظة البصرة / الشعبية العنوان : مقر شركة مصافي الجنوب في الشعبية رقم الطابق ورقم الغرفة : غرفة اللجنة اعلاه / مجاور استعلامات الشركة . التاريخ : ٢٠٢٦ / ٨ / ١٧ الوقت : الساعة الثانية عشر ظهراً ليوم الغلق اعلاه وفي حالة مصادفة يوم الغلق عطلة رسمية يستمر الاعلان الى مابعد العطلة ويعتبر اليوم الذي يلي العطلة اخر يوم لغلق المناقصة

١,٢١ تعليمات لمقدمي العطاء	الموعد النهائي لتسليم العطاءات ٢٠٢٦/ ٨ / ١٧
هـ . فتح العطاءات والتقييم	
١,٢٤ تعليمات لمقدمي العطاء	سيتم فتح العطاءات في العنوان المبين ادناه: المدينة : محافظة البصرة / الشعبية العنوان : مقر شركة مصافي الجنوب في الشعبية رقم الطابق ورقم الغرفة : غرفة لجنة استلام وفتح العطاءات المحلية/ مجاور استعلامات الشركة . التاريخ : في الساعة الواحدة ظهراً لنفس اليوم او اليوم التالي ليوم الغلق الساعة التاسعة صباحاً
و. احالة العقد	
١,٣٣ تعليمات لمقدمي العطاء	ضمان حسن التنفيذ إلزامي لشركات القطاع الخاص بنسبة (٥ %) من مبلغ العقد يتم تقديمه خلال (١٤) يوم من تاريخ التبليغ بالإحالة و قبل توقيع العقد و غير إلزامي لشركات القطاع العام

الجزء الثالث: معايير التقييم والتأهيل

يتضمن هذا الجزء المعايير التي يتطلب من صاحب العمل اعتمادها لتقييم العطاءات وتأهيل مقدمي العطاء بالاضافة الى ما ورد في المادتين (٤ و ٥) من تعليمات الى مقدمي العطاءات ، على مقدمي العطاءات تقديم المعلومات المطلوبة كافة بموجب الاستثمارات المحددة بالجزء الرابع (استثمارات العطاء).

١ : الوضع المالي

الموضوع	المتطلبات	شركة منفردة	المشروع المشترك			متطلبات التقديم
			الشركاء كافة	كل شريك	شريك واحد بالحد الأدنى	
السيولة النقدية ^١	على مقدم العطاء توفير السيولة النقدية ^٢ البالغة (١٨٢,٣٠١,٣٦٩) مائة واثنان وثمانون مليون وثلاثمائة وواحد ألف وثلاثمائة وتسع وستون دينار عراقي فقط	يجب تلبية المتطلبات	يجب تلبية المتطلبات بنسبة إجمالية لا تقل عن ١٠٠%	في حال تقديم أحد الشركاء لأي من المعايير المطلوبة و تم استيفاءها من قبله فيتم قبول العطاء المشترك دون النظر الى الشريك الآخر.	يجب تلبية المتطلبات بنسبة لا تقل عن ١٠٠%	بموجب كشف السيولة النقدية رقم (١,٥).

٢. الخبرة :

	الموضوع	المتطلبات	شركة منفردة	المشروع المشترك			متطلبات التقديم
				الشركاء كافة	كل شريك	شريك واحد بالحد الأدنى	
١,٢	الخبرة التخصصية	غير مطلوبة	يجب تلبية المتطلبات	يجب تلبية المتطلبات	غير مطلوب	يلبي	بموجب استمارة الخبرة التخصصية رقم (١,٦).

(١) تعرف السيولة النقدية بانها كشف مصرفي يبين حركة التدفق المالي لآخر سنة أو كفاءه ماليه بالمبلغ المطلوب من خلال التسهيلات المصرفية و للفترة التي تسبق تاريخ غلق المناقصة .

(٢) يتم احتساب السيولة المالية وفق المعادلة أدناه و يجب أن تثبت بمبلغ مقطوع وليس نسبة مئوية.

٣- العاملين

على مقدمي العطاءات إثبات توفر العاملين للمناصب الرئيسية لتنفيذ العقد وتحقيق المتطلبات الآتية:

التسلسل	المنصب	الخبرة الكلية العامة من تنفيذ الأشغال () سنة	الخبرة التخصصية في الاعمال المماثلة () سنة
١.	مدير مشروع	٥	٣
٢.	مهندس مدني	٥	٣
٣.	ملاحظ عمل	٤	٣
٤.	عمال ماهرين فني	٥	٢
٥.	مساح	٥	٢
٦.	مهندس كهرباء	٣	٢
٧.	مهندس اتصالات	٣	٢
٨.	مهندس تبريد	٣	٢
٩.	HSE مهندس او فني	٨	٤

على مقدم العطاء تقديم تفاصيل العاملين المقترح استخدامهم في تنفيذ العقد محدداً خبراتهم السابقة بموجب الاستثمارات رقم (٣) - (١/٥) و (٢/٥).

٤- المعدات * غير مطلوبة

على مقدم العطاء إثبات ملكيته أو حيازته للمعدات الرئيسية المدرجة لاحقاً :

التسلسل	نوع المعدات ومواصفاتها	العدد المطلوب
١.		
٢.		
٣.		
٤.		
٥.		
٦.		
٧.		

على مقدم العطاء تقديم التفاصيل الإضافية للمعدات المقترح استخدامها في تنفيذ العقد بموجب الاستثمار رقم (٣-٦).

- ٤ - الخبرة العامة: هي الخبرة السابقة في مجال الأشغال بصوره عامه كمقاول أو شريك أو مقاول ثانوي أو إدارة العقود (**غير مطلوبه**) .
- ٥ - الحسابات الختامية: هي الميزانية العامة لمقدم العطاء و التي تعكس الوضع المالي للسنوات المطلوبة من حيث موجودات الشركة من أصول ثابتة و متحركه مع بيان مقدار نفقات الشركة و إيراداتها و نسبة الأرباح و الخسارة فيها (**غير مطلوبه**) .
- ٦ - معدل الإيراد السنوي: هو المبالغ المستلمة من الدفعات و السلف المرحلية للعقود المنجزة أو المستمرة خلال المدة المطلوبة بموجب الوثيقة (**غير مطلوبه**)

الجزء الرابع

إستثمارات العطاء

(تملاً من قبل مقدم العطاء)

- ١ - استثمار تقديم العطاء.
- ٢ - جداول الكميات.
- ٣ - المقترح الفني.
- ١,٣ الهيكل التنظيمي في الموقع.
- ٢,٣ منهاج تنفيذ الأشغال.
- ٣,٣ منهاج التهيئة.
- ٤,٣ المخططات.
- ٥,٣ جدول العاملين.
- ٦,٣ جدول المعدات.
- ٤ - مؤهلات مقدم العطاء.
- ١,٤ استثمار معلومات عن مؤهلات مقدم العطاء (شركة منفردة).
- ٢,٤ استثمار معلومات عن مؤهلات مقدم العطاء (مشروع مشترك).
- ٥ - الوضع المالي.
- ١,٥ كشف السيولة النقدية.
- ٦ - استثمارات الخبرة.
- ١,٦ استثمار الخبرة التخصصية في تنفيذ الاشغال.

١ - أستمارة تقديم العطاء

التاريخ :
رقم المناقصة :
رقم كتاب الدعوة :
الى : (اسم وعنوان صاحب العمل)

نحن الموقعون في ادناه نعلن بأننا :
أ- نؤيد باننا قمنا بدراسة وتدقيق وثائق المناقصة ولا توجد لدينا أية تحفظات بصددتها وبأي من التعديلات التي تمت بموجب المادة (١١) من التعليمات لمقدمي العطاءات
ب- نتقدم بعرضنا هذا لتنفيذ الاشغال المبينة لاحقا وبموجب ما هو محدد في وثائق المناقصة

ج- السعر الكلي لعطائنا بعد استثناء أي من الحسومات الواردة في عطائنا والمبينة في الفقرة (د) أدناه يبلغ

د- الحسومات الواردة في عطائنا وطريقة تطبيقها هي
هـ- يكون عطائنا نافذا لمدة يوم من التاريخ النهائي المحدد لتسليم العطاء في وثائق المناقصة ويبقى ملزما لنا ومقبولاً منا الى حين انتهاء فترة نفاذه .

و- في حالة قبول عطائنا نتعهد بتقديم ضمان حسن الاداء المشار اليه في وثائق المناقصة و الحضور لتوقيع العقد بموجب التوقيعات المحددة بالفقرة (١/٣٣) من التعليمات لمقدمي العطاءات ، و في خلاف ذلك تطبق بحقنا أحكام الفقرة (٣-٣٣) من التعليمات لمقدمي العطاءات.

ح- نؤكد بعدم وجود أي تضارب في المصالح لنا ولا لأي من مقاولينا الثانويين والمجهزيين لاي جزء من العقد المشار اليها بالفقرة (٤-١) من التعليمات لمقدمي العطاء .

ط- نؤكد عدم مشاركتنا بأي عطاء آخر عدا عطائنا هذا بأية صفة كانت سواء كمقدم العطاء أو شريك ضمن عطاء آخر ، عملاً بأحكام الفقرة (٦-١) من التعليمات لمقدمي العطاء ، عدا العطاءات البديلة المقدمة من قبلنا بموجب المادة ١٨ من التعليمات لمقدمي العطاء.

ي- نتعهد بعدم صدور أي قرار من وزارة التخطيط أو أي جهة أخرى معتمدة قانوناً ملزمة لدولة العراق تتضمن عدم اهليتنا أو وضع شركتنا ضمن قوائم توقف الأنشطة الجديدة أو بالقائمة السوداء أو قائمة الشركات المتكئة أو أي من مقاولينا الثانويين أو مجهزين لأي جزء من العقد وبخلافه نتحمل المسؤولية القانونية عن ذلك.

ك- نؤكد بأننا لسنا جهة حكومية / أو نحن جهة حكومية ملبية للمتطلبات المحددة .

م- نحن ندرك بأن هذا العطاء وقبولكم التحريري له بموجب كتاب خطاب القبول (الاحالة) الذي سيصدر لاحقاً سيكون بمثابة عقد ملزم بيننا لحين أعداد صيغة عقد رسمي و إبرامه (وفي حال نكولنا عن توقيع العقد فنحن ملزمين بتحمل التبعات القانونية والمالية التي تترتب بزمطنا جراء ذلك وحسب الاحكام المهنية بهذا الشأن المنصوص عليها في التشريعات القانونية الخاصة بالتعاقدات الحكومية والاجراءات الخاصة بذلك في احكام هذه الوثيقة).

ن- ندرك بأنكم غير ملزمين بقبول أوطاً العطاءات أو أي عطاء آخر مستلم من قبلكم .

س- نتعهد باتخاذنا الإجراءات كافة لضمان أن أي من منتسبينا أو أي شخص يعمل لصالحنا سوف لن يقوم بأي ممارسات الفساد والاحتياال.

أسم مقدم العطاء :

التوقيع :

أسم المخول لتوقيع العطاء نيابة عن :

مؤرخ في: يوم /شهر/سنة

٢- جداول الكميات

جدول رقم ()

رقم الفقرة	وصف الفقرة	الوحدة	الكمية	السعر رقما	السعر كتابة	مبلغ الفقرة رقما	مبلغ الفقرة كتابة
	المجموع للجدول رقم ... (ينقل الى جدول الخلاصة الصفحة--)						

جدول بالفقرات الاحتياطية

رقم جدول الكميات	رقم الفقرة	وصفها	مبلغها رقما وكتابة
١.			
٢.			
٣.			
٤.			
مجموع مبالغ الفقرات الاحتياطية رقما وكتابة (ينقل الى الخلاصة صفحة --)			

الخلاصة النهائية

اسم العقد:

رقم العقد:

الملخص العام	رقم الصفحة	المبلغ رقما وكتابة
جدول رقم (١)		
جدول رقم (٢)		
جدول رقم (٣)		
الخ.....		
مجموع الجداول أعلاه بدون المبالغ الاحتياطية	(أ)	
مجموع مبالغ الفقرات الاحتياطية	(ب)	
مجموع النهائي (أ + ب)		

٣- المقترح الفني

١,٣ الهيكل التنظيمي في الموقع :

٢,٣ منهاج تنفيذ الأشغال :

٣,٣ منهاج التهيئة :

٤,٣ المخططات :

٥,٣ جدول العاملين :

استمارة العاملين رقم (١): أسماء الكادر القيادي المقترح على مقدمي العطاءات تقديم قائمة بالكوادر القيادية الكفوة لتلبية المتطلبات المحددة في القسم الثالث ويتم تقديم المعلومات عن خبرتهم بموجب الاستمارة رقم (٢):

١	الاسم: المنصب: المؤهل العلمي: الخبرة:
٢	الاسم المنصب المؤهل العلمي الخبرة:
٣	الاسم المنصب المؤهل العلمي الخبرة:

كما هو محدد بالجزء الثالث

استمارة العاملين رقم ٢ : استمارة الخبرة للكوادر القيادية

أسم مقدم العطاء

المنصب	
الاسم	تأريخ الولادة
معلومات شخصية	
الخبرة المهنية	
اسم رب العمل :	
عنوان العمل:	
الهاتف :	اسم الشخص المسؤول (مدير / موظف الأفراد)
فاكس :	العنوان الالكتروني
العنوان الوظيفي :	سنوات الخدمة لدى رب العمل هذا
الوظيفة الحالية	

٦,٣ جدول المعدات

على مقدم العطاء تقديم المعلومات لاثبات بصورة دقيقة امكانية تأمين الاحتياج للمعدات الرئيسية المطلوبة لتنفيذ العقد المشار اليها في القسم الثالث (معايير التقييم والتأهيل) حيث يتطلب ملئ استمارة منفصلة لكل معدة مدرجة أو يقترحها مقدم العطاء .

نوع المعدة	
معلومات عن المعدة	أسم المصنع
	الانتاجية
وضعها الحالي	موقع العمل الحالي
	وصف العمل الحالي
العائدية	ادراج عائدية المعدة او الالية مملوكة لمقدم العطاء مؤجرة مصنعة خصيصا

يحذف الجدول التالي في حالة كون المعدة مملوكة من قبل مقدم العطاء

اسم مالك المعدة		ملكية المعدة
عنوان المالك		
اسم ومنصب ممثل المالك	تلفون / فاكس	
الموقع الالكتروني		
تفاصيل تأجير ، تصنيع المعدات المطلوبة للمشروع		الاتفاقية

٤ - مؤهلات مقدم العطاء

١,٤ استمارة معلومات عن مؤهلات مقدمي العطاء (شركة منفردة)

المعلومات عن مقدم العطاء	
	الاسم القانوني لمقدم العطاء
	تاريخ تأسيس الشركة
	العنوان القانوني في بلد التأسيس
	بيانات المخول القانوني لمقدم العطاء (الاسم ، العنوان ، رقم الهاتف ، رقم الفاكس ، البريد الالكتروني)

المرفقات نسخ من الوثائق الأصلية المدرجة في أدناه

- ١- في حالة الشركة المنفردة ، الفقرات المتعلقة بالتأسيس أو الاتحاد القانوني للشركة بموجب الفقرة (٢,٥ / أ و ب) من التعليمات لمقدمي العطاءات.
- ٢- في حالة شركة مملوكة للدولة اية وثائق اضافية غير داخلة بالفقرة (١) انفا وبما ينطبق مع الفقرة (٤,٥) من التعليمات لمقدمي العطاءات.

٢,٤ استمارة معلومات عن مؤهلات مقدمي العطاء (المشروع المشترك) او المقاول الثانوي المتخصص

معلومات عن المشروع المشترك أو المقاول الثانوي المتخصص	
	الاسم القانوني لمقدم العطاء
	أسماء الشركات في المشروع المشترك او المقاول الثانوي المتخصص

	سنة التأسيس للشركة المكونة للمشروع المشترك والمقاول الثانوي المتخصص
	العنوان القانوني للشركاء في المشروع المشترك والمقاول الثانوي المتخصص
	الاسم والعنوان ورقم الهاتف ورقم الفاكس والعنوان الالكتروني للممثل المخول من قبل المشروع المشترك والمقاول الثانوي المتخصص.
<p>المرافقات نسخ من الوثائق الأصلية المدرجة في أدناه</p> <p>١- وثائق تأسيس الاتحاد أو المشروع المشترك القانوني المسمى في أعلاه بموجب الفقرة (٣,٥- هـ) من تعليمات لمقدمي العطاءات.</p> <p>٢- كتاب التحويل لممثل المشروع المشترك المسمى أنفا بموجب الفقرة (٤,١٩) من تعليمات لمقدمي العطاء.</p> <p>٣- في حالة الشركات المملوكة من الدولة الوثائق التي تثبت الاستقلالية القانونية والمالية وتعمل بموجب القوانين التجارية بموجب الفقرة (٤,٥) من التعليمات لمقدمي العطاء.</p>	

٥- الوضع المالي

١,٥ استثمار الموارد المالية (السيولة النقدية).
على مقدم العطاء تقديم ما يثبت امتلاكه السيولة النقدية المطلوبة بموجب الجزء الثالث (معايير التقييم والتأهيل) بتقديم كشف مصدق من مصرف معتمد يبين حركة التدفق المالي وبالمدة المطلوبة وبالمبلغ المطلوب.

٦- الخبرة

١,٦ استثمار الخبرة التخصصية في تنفيذ الاشغال (تملاً استثماراً واحدة لكل عقد).

العقود ذات الطبيعة والحجم المماثل لهذا العقد			
رقم العقد – من-		تعريف العقد	
تاريخ الاحالة		تاريخ الانتهاء	
دور مقدم العطاء في العقد		مقاول	مقاول ادارة عقد
قيمة العقد الكلية		مقاول ثانوي	
اذا كان شريكاً في مشروع مشترك او مقاولاً ثانوياً حدد حجم الالتزام من مبلغ العقد الكلي		نسبة من مبلغ العقد الكلي	مبلغ الالتزام
اسم صاحب العمل وعنوانه ورقم الهاتف ورقم الفاكس والعنوان الالكتروني			
أوصف أوجه التماثل بموجب المعايير المحددة بالفقرة (١,٢) من الجزء الثالث			

الجزء الخامس: متطلبات الأشغال

١ - المواصفات ومتطلبات الأشغال

اولا :- اعمال مدنية

١- تجهيز مواد و توفير المعدات والعمالة والمواد وأجراء أعمال قشط و تسوية للموقع لجعله بمنسوب (٥٠-) سم من ممر المخزن المجاور مع إجراء أعمال المساحة الأولية وتحديد موقع العمل مع استخدام تربة الموقع في الأعمال الترابية المطلوبة للتسوية مع حدل الأرض الطبيعية حدلا جيدا للحصول على درجة حدل لأقل عن (٩٠%) شاملا العمل معالجة كافة التعارضات والعوارض في حالة وجودها في الموقع شاملا العمل رفع الطبقة الاسفلتية الموجوده بالموقع ورمي الانقاض في المكان الذي يتم تحديدة من قبل الطرف الاول وحسب توجيهات المهندس المشرف مع الاخذ بنظر الاعتبار كافة الفقرات المبينة في الملاحظات العامة

٢- تجهيز العدد والمعدات اللازمة لا جراء اعمال الحفريات الترابية لقواعد المسقف و T.P بموجب الأبعاد والمناسيب المبينه في المخططات ويكون المقاول مسؤولاً عن سحب المياه التي قد تظهر اثناء الحفريات و رفع التربة الضعيفة أينما وجدت وأستبدالها بتربة قوية مع الحدل الجيد والرش بالماء قبل المباشرة بفرش الحصى الخابط وبدون المطالبة بأسعار ومدد إضافية مع الحدل الجيد لتربة الاساس .

٣- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال دفن تحت قواعد المسقف بالجلمود (٢٠-٥٠) كما مبين بالمخططات مع الحد الجيد

٤- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال دفن تحت اسس قواعد السقيفة و جوانب الحفر للقواعد و T.P و تحت صبة ارضية المسقف ودفن تحت المماشي المحيطة بالمسقف باستخدام طبقات من الحصى الخابط نوع (B) وصولا للمناسيب المطلوبة وفق المخططات على ان يكون سمك الطبقة الواحدة لايزيد عن (٢٠) سم مع حدل كل طبقة حدا جيدا للحصول على نسبة حدل لأثقل عن (٩٥%)

٥- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال صب طبقة خرسانية ضعيفة (C15) تحت قواعد المسقف و T.P و باستعمال الاسمنت المقاوم للأملاح وكما في المخططات المرفقة طيا

٦- تجهيز مواد و تنفيذ أعمال صب خرسانة مسلحة وباستخدام الاسمنت المقاوم للأملاح للأجزاء الملامسة للتربة شاملا العمل على القالب الخشبي الصقيل للأوجه الخارجية ذو نوعية جيدة وجديدة وتفصيل وتثبيت حديد التسليح (ناجح بالفحوصات المختبرية) مطابق للمواصفات ASTM A615 G60 شاملا العمل على تنفيذ المفاصل الإنشائية ومفاصل التمدد في المماشي والارضيات وحسب الإبعاد والقياسات الموجودة في المواصفات الإنشائية القياسية بموجب الكود (ACI) مع وجوب ملئ المفاصل بالمواد الايبوكسية الجلاتينية المناسبة والمقاومة للظروف الجوية ولعموم الأرضيات وفق المخططات المرفقة مع مراعاة طلاء الأسطح الخرسانية الملامسة للتربة بالفلانكوت (الطلاء القيري) مع وجوب الحصول على مقاومة انضغاط للمكعبات الخرسانية لأثقل عن (٣٠ نت/ملم^٢) لجميع الأعمال الكونكريتية وفق المخططات التصميمية ويشمل مايلي :-

ا- صب قواعد اسس المسقف

ب- صب ارضية المسقف بسمك (٢٥) سم مع فرش مادة النايلون تحت الأرضيات

ت- صب T.P

ث- صب سقف الغرف

ج- صب الجسر تحت السقف و الرباطات فوق الشبايبك و الابواب للغرف ورباط فوق شبايبك المشقف

ح- صب قناة التصريف مع تجهيز وتثبيت غطاء مشبك (حديد مطلي بالمواد المقاوم للمواد الكيماوية) كما في المخططات المرفقة

٧- تجهيز المواد وتنفيذ أعمال البناء :-

تجهيز مواد وتنفيذ أعمال بناء جدران المسقف بالطابوق المحلي الناجح بالفحص المختبري بسمك (٣٦) سم وجدران الغرف داخل المسقف بسمك (٢٤) سم ،مونة الاسمنت والرمل (٣:١) وحسب المخططات المرفقة وحسب توجيهات المهندس المشرف شاملا العمل البناء تحت مستوى البادلو لجدران الغرف

٨- تجهيز المواد وتنفيذ أعمال صب كونكريت عادي (غير مسلح) البادلو مانع الرطوبة بسمك(١٠)سم (C15) باستعمال الاسمنت المقاوم مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف

٩- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال صب خرسانة المماشي بسمك ١٥ سم ومرد المماشي مع التسليح (BRC) قياس (٨) ملم مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف

١٠- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال صب تحت الكرانيت بالكونكريت الغير مسلح على أن يكون سمك الصب (١٠سم) (C15) وباستعمال الاسمنت المقاوم شاملا العمل مفاصل التمدد وفق المواصفات القياسية مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .

١١ - تجهيز الابواب و الشبايبك

ا- تجهيز وتركيب باب كبك المنيوم كهربائي ضد الحريق (D١) بأبعاد (٤,٢×٤,٢) م على أن تكون الأبواب محكمة لأتسمح بدخول الغبار وكما مبين بالمخططات مع المنظومة الكهربائية مع كافة متطلبات و

ملحقات العمل .وحسب توجيهات المهندس المشرف وعلى المقاول تقديم عدة نماذج ليتم المصادقة عليها من قبل اللجنة الاشرافية

ب- تجهيز وتركيب باب خشب صاج (D2) بأبعاد (٠,٩×٢,٢) م وإطاره الخارجي (٠,٤×٠,٦) خشب جاوي والتحشية بصورة جيدة تؤمن متانة الفردة والسّمك المطلوب وتكون الفردة كبس وجهيين من المعاكس الصاج والعادي سمك (٤ملم) لكل منهم ولكل وجه مع الصبغ بالدملك والكيلون سويج تركي والنورمادات لاتقل عن ثلاثة

ت- تجهيز و تركيب باب (HPL) تركي من اجود الانواع المتوفرة بالاسواق المحلية (D3) بأبعاد (٠,٨×٢,١) م مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف

ث- تجهيز وتركيب باب حديد سلايد (D٤) بأبعاد (٣×٢,٥) م للمخزن متكون من فردة واحدة من النوع الثقيل كاملة مع المقابض والكيلونات والنورمادات والإطار الحديدي الخارجي ويركم بالبليت وجهين كيج (١٨) شاملا العمل الصبغ بالدهان طبقتين بعد الطلاء بطبقتين من مانع الصدأ بعد ازالة الصدأ وفق المخططات المرفقة طيا وحسب توجيهات المهندس المشرف

ج- تجهيز وتثبيت باب حديد (D٥) (باب طوارئ) بأبعاد (٢,٢ × ١) م مصنوع من مادة الستيل مقاوم للحريق مع الاطار الخارجي (لمدة ساعتان) سمك الباب (٥٤) ملم يفتح نحو لخارج يحتوي على فتحة زجاجية مقاومة للحريق يكون الباب ذاتي الغلق ويحتوي على جك (closer) على ان تكون جميع اجزاء الباب مفصلات الباب (Hinges) ومقبض الباب اليد (Handle) و القفل (Lock) مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف

ح- تجهيز وتركيب شبك المنيوم G60(W1) بأبعاد خارجية (٢×٣) م متكامل مع الماسكات على ان تكون المقاطع بسمك (٢ملم) تركي مع استخدام زجاج مزدوج معالج حراري بسمك (٦) ملم لكل طبقة ملم (شفاف) وفق المخططات المرفقة مع كافة متطلبات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف على ان تكون كافة ملحقات العمل من افضل الانواع المتوفرة في الاسواق المحلية

خ- تجهيز مواد وتركيب شبك المنيوم G60 (W2) بنفس مواصفات فقرة (ح) بأبعاد (١,٥ × ١,٥) م كما مبين في المخططات مع استخدام زجاج مزدوج معالج حراري بسمك (٦) ملم لكل طبقة وحسب توجيهات المهندس المشرف

د- تجهيز مواد وتركيب شبك المنيوم G60 (W3) بنفس مواصفات فقرة (ح) بأبعاد (٠,٧٥ × ٠,٧٥) م كما مبين في المخططات مع استخدام زجاج مزدوج معالج حراري بسمك (٦) ملم لكل طبقة وحسب توجيهات المهندس المشرف مع كافة ملحقات العمل

ذ- تجهيز مواد وتركيب واجهه المنيوم تركي G60 بأبعاد (٥,٢ × ٧,٨٥) م كما مبين في المخططات مع استخدام زجاج مزدوج معالج حراري بسمك (٦) ملم لكل طبقة وحسب توجيهات المهندس المشرف مع كافة ملحقات العمل

١٢- اعمال التسطيح :- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال تغليف السطح بمادة الايزوكام سمك (٥) ملم ناجح بالفحوصات المختبرية مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف شاملا العمل الستارة

١٣- اعمال الانهاء

ا- تجهيز المواد وتنفيذ أعمال اللبخ بمونة الاسمنت والرمل ٣:١ وبسمك (٢) سم وعلى المساطر للأوجه الداخلية والخارجية لجدران المسقف وجدران الغرف واللبخ لسقف الغرف بالجص على ان يكون اللبخ بصورة مستوية وصقيلة مع لبخ البناء تحت مستوى البادلو مع كافة متطلبات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف

ب- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال البياض بالبورك للجدران الداخلية للغرف و السقف مع جميع ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف

- ت- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال صبغ جدران الغرف و السقف بصبغ المقاوم للظروف الجوية ناجح بالفحص المختبري مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف
- ث- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال النثر بالإسمنت الابيض والغبرة (١:١) مع إضافة لون مناسب لجدران المسقف من الداخل والخارج وجدران الغرف من الخارج وحسب توجيهات اللجنة المشرفة يكون النثر من النوع المكبوس وحسب توجيهات المهندس المشرف
- ج- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال صبغ سقوف المجموعة الصحية بالطلاء الدهني مقاوم للظروف الجوية ناجح بالفحص المختبري وبثلاث طبقات مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .
- ح- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال التطبيق بالكرانيت الهندي لأرضيات الغرف بأبعاد (٦٠×٦٠) سم بسمك لا يقل عن (٢سم) بمونة الرمل والاسمنت مع كافة ملحقات العمل حسب توجيهات المهندس المشرف ..
- خ- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال التطبيق بالسيراميك (Anti sliding) تركي) من اجود الانواع بمونة الرمل والاسمنت لأرضيات المجاميع الصحية وكافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف
- د- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال التغليف بالسيراميك (اسباني او تركي) من اجود الانواع ويكون بالوان متناسقة لجدران المجاميع الصحية ويكون التغليف للارتفاع الكلي (على ان يتم استخدام مساطر من الالمنيوم عند الاركان) ويكون التغليف بالوان متناسقة وحسب توجيهات المهندس المشرف مع كافة ملحقات العمل
- ذ- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال ازالة جدران الغرف الداخلية بالسيراميك قياس (٦٠×١٠) سم (تركي) من اجود الانواع في الاسواق المحلية ويكون بالوان متناسقة وحسب توجيهات المهندس المشرف ماعدا جدران المجموعة الصحية
- ر- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال طلاء ارضية المسقف بالمواد الايبوكسية مقاومة للمواد الكيماوية و الاحمال المسلحة ناجح بالفحص المختبري مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف

١٤- الاعمال الصحية

- أ- تجهيز مواد ومد وفحص وربط أنابيب الماء الحار والبارد المقاوم للظروف الجوية للمجموعة الصحية مع كافة الملحقات من عكوس ،تقاسيم ،مصغرات ،أقفال مختلفة الأحجام وكما مبين في المخططات وتكون الأنابيب وملحقاتها من نوع (polypropylene pipes and fitting) ناجح بالفحوصات المختبرية وعلى المقاول اجراء الفحص المائي للشبكة بضغط لا يقل عن (٦ بار) ويكون التأسيس من نوع الدفن.
- ب- تجهيز وربط خلاط ماء من النوع المقاوم للتآكل والبكتريا (vitra) مقاوم للصدأ وابتكتريا وربطه مع شبكة التأسيسات (الحار والبارد) للمرافقات مع الصوندات مع كافة متطلبات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف
- ت- تجهيز ونصب و تاسيس وتركيب خزان ماء سعة (١,٥) م^٣ من افضل الانواع المتوفرة في الاسواق المحلية من البلاستيك (ثلاث طبقات) للمجموعة الصحية يوضع على ارضية كونكريتية ذو متكامل من حيث الطوافة مع ربطها بالمضخة الرئيسية مع توفير كافة الملحقات من (عكوس وتقاسيم واقفال ومصغرات) مع انابيب لإيصال الماء الحار والبارد إلى المجاميع الصحية كما في المخطط ويتم تغليف الخزان بالعازل الحراري مع كافة ملحقات العمل وكما في المخططات المرفقة وحسب توجيهات المهندس المشرف .
- ث- تجهيز ونصب وربط سخانات ماء للمجموعة الصحية سعة (١٢٠ لتر) من (محلي من اجود الانواع المتوفرة في الاسواق المحلية) مع اجراء اعمال الربط بالشبكة وكل مايتطلبه العمل على ان يكون البليت

المستخدم في تصنيع خزان السخان مغلون وبسمك (٢ ملم) مع تجهيز ونصب صمام ضغط حماية على السخان مع توفير مظلة حماية للسخان وكافة ملحقات العمل .

ج- تجهيز وربط مغاسل فرفوري (vitra) كامل مع الساند مع تثبيتها بصورة جيدة وربطها بشبكة الماء الحار والبارد وتكون مجهزة بخلاط (مقاوم للبكتريا و التاكل) وبالوعة كروم وسداد لفتحة التصريف وصوادة تصريف المياه وكل ما يتطلبه العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف.

ح- تجهيز وربط مرفق شرقي فرفوري (vitra) كامل مع خزان الطرد نوع بلاستيك وأنبوب تصريف مياه الخزان مع ربطه بشبكة الماء المجاري وكل ما يتطلبه العمل من كليات وغيرها وحسب توجيهات المهندس المشرف .

خ- تجهيز ونصب وتأسيس مضخة ماء تكون فتحة السحب والضخ قياس (١) انج أوربي من اجود الانواع المتوفرة في الاسواق المحلية كاملة مع كافة الملحقات وأدوات الربط تستخدم لمليء الخزانات.

د- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تثبيت مرآة مستطيلة قياس (١×٠,٦م) كاملة مع الإطار الألمنيوم تركي من اجود الانواع في الاسواق المحلية توضع فوق المغاسل بارتفاع مناسب.

ذ- تجهيز ونصب وتأسيس مضخة ماء (بوستر) أوربي من اجود الانواع في الاسواق المحلية كاملة مع كافة الملحقات وأدوات الربط تستخدم لإيصال الماء للمجموعة الصحية

ر- تجهيز وربط دوش متكامل مع الخلاط (تركي من اجود الانواع في الاسواق المحلية) مقاوم للاملاح والبكتريا في الحمام ويكون الخلاط والإقفال وأغطية البالوعة نوع كروم لا يصدا مع ربطة بشبكة الماء الحار والبارد وشبكة المجاري مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .

١٥- اعمال المجاري

ا- تجهيز المواد وربط أنابيب بلاستيك ضغط عالي مقاوم للظروف الجوية من اجود الانواع المتوفرة في الاسواق المحلية وخاضعة لضغط فحص لا يقل عن (٢ بار) قياسات (" ٤ ، " ٦) من النوع الجيد مع كافة ملحقاتها من (نقاط تصريف ، كليات ، عكوس ، تقاسيم وغيرها) مع إجراء أعمال الحفر والدفن وربط الأنابيب وتوصيلاتها بالمانهولات وحوض التعفين مع إجراء كل مايتطلبه العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف وكما مبين بالمخططات

- قياس ٤ "

- قياس ٦ "

ب- تجهيز المواد وتنفيذ مانهولات من الكونكريت المسلح قطر (٥٠ سم) (من الداخل) كما في المخططات المرفقة مع تثبيت الأنابيب بالمانهولات وتزويد المنهولات بالأغطية الحديدية نوع اهين مع الاطار مطابق للمواصفات العراقية وطلاء الكونكريت من الداخل ومن الخارج بالفلانكوت (من اجود الانواع في الاسواق المحلية) وحسب توجيهات المهندس المشرف مع تجهيز كافة المواد المطلوبة لتنفيذ أعمال الربط .

ت- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال بناء حوض التعفين (سبتك تانك) للمجموعة الصحية بإبعاد (١,٥ × ٢ × ٢)م باستخدام الطابوق المحلي ومونة الرمل و الاسمنت بنسبة (٣:١) مع عمل سقف مسلح بقضبان حديد قطر (١٢ ملم) لكل (١٥ سم) بالاتجاهين ويكون السقف بسمك (١٨ سم) مع جسور كونكريتية مسلحة بأبعاد (٤٠ × ٣٠) سم عدد اثنان ويحتوي على فتحة بالتفتيش مزودة بإطار وغطاء من حديد الاهين المطلي بأبعاد

(٠,٥×٠,٥)م مطابق للمواصفات العراقية وكما مبين في المخطط شاملا العمل كافة اعمال الحفريات الترابية وتثبيت التربة باستخدام طبقات محدولة من السببوس نوع B مع اعمال الربط وكافة متطلبات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .

١٦- هيكل السقيفة

أ- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تفصيل وتجميع وتركيب الهياكل الحديدية المتكونة من حديد الشيلمان (أعمدة-جسور)(ناجح بالفحص المختبري) (I PE400) و (I PE300) لإنشاء السقيفة مع توفير كافة متطلبات العمل الخاصة بالهيكل الحديدي و الربط حسب المخططات المرفقة مع مراعاة عمل (bracket) في مناطق النقاء الجسور بالأعمدة و بالاتجاهين ويثبت اجزاء الهيكل الجسور و الاعمدة بواسطة البراغي المغلونة وكما موضح في المخططات المرفقة طيا شاملا العمل تجهيز وتثبيت (stiffener) سمك (١٤) ملم عند تقاطع الاعمدة و الجسور .

- (I PE400)

- (I PE300)

ب- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تفصيل وتجميع وتركيب طراحيات UAP160 يتم تثبيت المقاطع في سقف السقاف كل (٠,٨)م مع توفير كافة متطلبات العمل و التثبيت بصورة جيدة وكما مبين بالمخططات مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .

ت- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تفصيل وتجميع وتركيب مقاطع حديد زاوية (crossing steel) (L-sec) لعمل تقاطع (X) في سقف وجدران السقيفة مع توفير كافة متطلبات العمل و التثبيت بصورة جيدة وكما مبين بالمخططات ويشمل العمل تجهيز قطع بليت سمك (١)سم في مركز التقاطع (X) ويب توجيهات المهندس المشرف مع كافة ملحقات العمل .

ث- تجهيز ونصب وتثبيت صفائح حديدية مضلعة (كيريبي) (تركي من اجود الانواع بالاسواق المحلية) سمك (١) ملم مطلي باللون الابيض للمسقف (يثبت على الطراحيات) بواسطة براغي (سكرو) مغلونة وواشرات مطاطية تمنع دخول مياه الامطار وحسب توجيهات المهندس المشرف ويخضع العمل للفحص المائي مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف

ج- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال طلاء كافة الهياكل الحديدية للمسقف بمانع الصدأ ومن ثم الطلاء ألدهني ثلاث طبقات من مقاوم للظروف الجوية ناجح بالفحص المختبري بعد التنظيف بالرمل لعموم الهياكل الحديدية

ح- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تركيب قبة جاهزة للمسقف سمك (١)ملم باستخدام البليت المطلي مع توفير كافة متطلبات العمل و التثبيت بصورة جيدة للسقائف وكما مبين بالمخططات .

خ- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تفصيل وتركيب (Base plate) حديد بأبعاد (٠,٦×٠,٦) م بسمك (٣)سم تثبت (Base plate) لكل قاعدة ليتم تثبيت الأعمدة الحديدية عليها بالقاعدة الكونكريتية بصورة مزدوجة بالقاعدة الكونكريتية و الاعمدة الحديدية مع تجهيز وتثبيت براغي كار بون ستيل (Anchor bolt) قياس (١,٥") كما موضح في المخطط المرفق طيا

- (Base plate)

- لوالب التثبيت

د- تجهيز وتنفيذ مرازيب (upvc) ضغط عالي من اجود الانواع المتوفرة في الاسواق قياس (٤ ") مع التثبيت الجيد بالساقية بحيث يمنع نزوح الماء مع الربط الجيد بشبكة التصريف وحسب المخططات المرفقة طيا مع كافة ملحقات العمل

ذ- تجهيز مواد ومعدات وتنفيذ العمل و تركيب سواقي امطار للسقيفة باستخدام صفيح (galvanized gutter) بسمك (١ملم) مع الحواضن الحديدية وكافة ملحقات العمل مع التسليط باتجاه المرازيب و الربط الجيد

ثانيا: اعمال كهربائية

ثانيا :الاعمال الكهربائية

أ- المواصفات العامة

- ١- تكون التأسيسات الكهربائية لإنارة السقيفة باستخدام أنابيب حديد مغلونة بداخلها أسلاك مفردة قياس ٦ ملم^٢ لتغذية بروجكترات سعة ٤٠٠ واط للإنارة الخارجية للسقيفة واسلاك مفردة قياس ٤ ملم^٢ لتغذية بروجكترات سعة ٢٥٠ واط للإنارة الداخلية للسقيفة على ان يكون النظام المتبع لتشغيل خطوط الانارة هو نظام الفردي و الزوجي، و ثبت الأنابيب بالسقف بصورة جيدة داخل السقيفة .
- ٢- يكون ارتفاع مأخذ القوة بمسافة لا تزيد عن (٠,٥) متر عن مستوى سطح الأرض.
- ٣- تربط مجموعة الانارة الخارجية سعة ٤٠٠ واط الى الخلية الضوئية (photocell) للعمل بصورة ذاتية .
- ٤- تمرر الاسلاك الكهربائية داخل السقيفة بواسطة tray بابعاد (5*5cm) و بسمك 1cm.
- ٥- جميع التراكيب الكهربائية يجب ان تكون مغطاة وضمن بوكسات محمية من المؤثرات التي يحتمل وجودها حسب طبيعة عمل المخزن.

- ٦- تكون الاسلاك الكهربائيه المفردة المستخدمه في التأسيسات هي (احمر،اصفر،ازرق) للخط و(اسود) للمتبادل و (اخضر موشح بالاصفر) للارضي .
- ٧- يجب عدم استخدام الاشرطة اللاصقة (P.V.C type) لربط الأسلاك داخل صناديق الربط (J.Box) وإنما يجب استخدام رابط خزفي او بلاستيكي .
- ٨- يجب اجراء الفحص النهائي لكافة أعمال التأسيسات الكهربائيه والقابلات للتأكد من وجود العازلية المطلوبة وعدم وجود تسريب مع بعضها او فيما بينها وبين الأرض.
- ٩- يجب ربط السلك بقضيب التجميع الارضي داخل البزل الكهربائي من جهه وبابدان تراكيب الانارة من الجهة الاخرى .
- ١٠- للمهندس المشرف الحق في رفض اي عمل غير مطابق للشروط والمواصفات الفنية المطلوبة وتعرض النماذج قبل البدء بالعمل على المهندس المشرف .
- ١١- كل قاطع دورة في لوحة التوزيع لة خط ومتبادل وارضى خاص به.
- ١٢- ذرعه القابلات هي ذرعه تقريبيه وتخضع للقياس الحقيقي عند استلام العمل.
- ١٣- تكون مناشيء المواد كالاتي :-

- الاسلاك والقابلات من منشأ اردني
- قواطع الدورة والبراكت ولوحة التوزيع الداخلية واللوافظ (الكونتكترات) ومفاتيح التشغيل ومفاتيح الاطفاء والسوكتات نوع (Legrand ABB , Schneider) (اوربي غربي ،ياباني ،امريكي)
- تراكيب الانارة (اوربي غربي ،ياباني ،امريكي)
- خلية ضوئية نوع Schneider او ما يكافئه
- ١٤- جميع الفقرات المجهزة يجب ان تكون من الدرجة الاولى (مواد مع عمل).
- ١٥- جميع الكميات خاضعة للذرعة النهائية.

ب- وصف العمل للسقيفة:-

١. تجهيز ومد ودفن قابلو مسلح قياس (4*35 mm²) يمتد من مصدر التغذية (محطة الكهرباء القريبة من المخازن) الى لوحة التوزيع الرئيسية التي تنصب قرب السقيفة ويتم الحفر للقابلو بعمق ١م وتوضع وساده من الرمل الناعم بسمك ١٥سم ثم يوضع القابلو ويدفن بطبقة من الرمل بسمك ٣٥ سم ثم توضع قطع من الشتاكر ويدفن بالتراب النظيف ويوضع شريط تحذير على مسافة ٢٠سم من على سطح الارض وتوضع علامات دلالة على طول المسار على ان يكون القابلو حسب المواصفات
- (cu ,PVC ,SWA,PVC sheathed size 4*35 mm²) وفي حالة تعارض مرور القابلو مع الشوارع يتم حفر الشارع و مد أنبوب حديدي (سليف) قياس ٦ انج وبعدد واحد ثم إعادة دفنه ثم إعادة صب الشارع بالكونكريت المسلح بطبقتين من B.R.C.

تجهيز ونصب وتأسيس وفحص صندوق كهربائي حديد مقاوم للظروف الجوية قياس (60x30x٨٠) سم يثبت بصورة جيدة يحتوي على قاطع دورة رئيسي ثلاثي الأطوار رباعي الأقطاب فئة (٢٥٠) أمبير عدد ١ يربط مع القابلو الرئيسي لتغذية لوحات التوزيع الخاصة بتغذية السقيفة يحتوي على

- قاطع دوره ثلاثي الأطوار فئة (١٠٠) أمبير عدد ٢
- قاطع دوره ثلاثي الأطوار فئة (١٢٥) أمبير عدد ١
- ٢. تثبت في داخل الصندوق كمصدر رئيسي للوحدات التوزيع اعلاه اللتي تنصب داخل السقيفة مع احتوائه على مصابيح إشارة لكل طور واميتر لقياس التيار و فولتميتير لقياس الفولتية وتكون مداخل ومخارج القابلات بواسطة (كلاندات كهربائية) مع كافة الملحقات والمتطلبات وحسب توجيهات المهندس المشرف.

- ٣. تجهيز ومد وتأسيس وفحص قابلو قياس (mm2 ٤ * ٢٥) مع قابلو تاريض قياس (mm2 ١ * ١٠)
يمتد من البنل الرئيسي ويغذي لوحتي التوزيع الداخليتين الخاصتين بتغذية السقيفة على ان يكون القابلو حسب المواصفات Stranded copper conductor ,PVC insulation ,SWA,PVC
(sheathed size 4*25 mm2) يتم تمرير القابلو بواسطة كيبل تري (cable tray) نظامية قياس (٥*٥ cm) مع تزويدنا بكافة تفاصيل الحامل وتخضع لمصادقة الطرف الاول.
- من البنل الخارجي الى لوحة التوزيع الخاصة بالانارة
- من البنل الخارجي الى لوحة التوزيع الخاصة بالمفرغات
- من البنل الخارجي الى لوحة التوزيع الخاصة بالغرف

- ٤. تجهيز ونصب وتأسيس بنل حديدي داخل السقيفة لتغذية تراكيب الانارة ويكون من الحديد المغلون مع باب محكم ويثبت بصورة جيدة و يحتوي على قاطع دورة رئيسي ثلاثي الأطوار رباعي الأقطاب سعة (١٠٠) أمبير عدد/١ (بضمنة حماية ضد التسرب للأرضي) يربط مع القابلو الممتد من البنل الرئيسي و يغذي قواطع فرعية أحادية عدد (١٤) قاطع أحادي فرعي وكالتالي:-

- قاطع أحادي فرعي سعة ٣٢ أمبير عدد/٧.
- قاطع أحادي فرعي سعة ٢٥ أمبير عدد/٧ .
- مفتاح تشغيل ومفتاح اطفاء (بوش بوتن) عدد/١٢
- مفتاح محدد (off-auto-manual) عدد/١
- خلية ضوئية عدد/١
- كونتكتر سعة ٢٥ أمبير عدد/٦

٥. تجهيز ونصب وتأسيس وفحص وتشغيل تراكيب إنارة نوع LED بقدرة 250 واط تعلق في السقيفة من الأعلى مع كافة الملحقات والتأسيسات الكهربائية و كل ما يتطلبه العمل من مواد و حسب توجيهات المهندس المشرف.

٦. تجهيز ونصب وتأسيس وفحص وتشغيل تراكيب إنارة نوع LED سعة 400 واط وضد الضروف الجوية يثبت في اعلى السقيفة من الخارج لانارة جوانب السقيفة وكل مايتطلبه العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .

٧. تجهيز ونصب وتأسيس وفحص سوكت صناعي سعة ٣٢ أمبير كامل مع كافة الملحقات وبوكسات الحماية و توزع حسب توجيهات المهندس المشرف.

٨. تجهيز ونصب وتأسيس وفحص لوحة توزيع كهربائية فرعية لتغذية الغرف والمجموعة الصحية يتم تغذية من البنل الرئيسي تحتوي على قاطع دورة فرعي ثلاثي الأطوار سعة (١٠٠) أمبير (بضمانة حماية ضد التسرب للأرضي) وقواطع فرعية أحادية عدد (15) قاطع أحادي فرعي وكالتالي:-

- قاطع أحادي فرعي سعة ٣٢ أمبير عدد/٥
- قاطع أحادي فرعي سعة ٢٥ أمبير عدد/٥
- قاطع أحادي فرعي سعة ١٠ أمبير عدد/٥

٩. تجهيز ونصب وتأسيس وفحص و تشغيل سويج 13 أمبير كاملة مع كافة الملحقات و حسب توجيهات المهندس المشرف.

١٠. تجهيز ونصب وتأسيس وفحص و تشغيل سويج 15 كاملة مع كافة الملحقات و حسب توجيهات المهندس المشرف

١١. تجهيز ونصب وتأسيس و فحص و تشغيل سويج سعة ٣٢ أمبير مع كافة الملحقات لتغذية اجهزة التبريد و السخان.

١٢. تجهيز ونصب وتأسيس وفحص و تشغيل تراكيب إنارة ٦٠*٦٠ نوع LED سعة ٤٨ واط كاملة مع مفاتيح التشغيل وكافة الملحقات تثبت في السقف لإنارة الغرف

١٣. تجهيز ونصب وتأسيس وفحص و تشغيل تراكيب إنارة نوع LED ضد الرطوبة سعة ٤٨ واط كاملة مع مفاتيح التشغيل وكافة الملحقات تثبت في السقف لإنارة المجموعة الصحية و حسب توجيهات المهندس المشرف

١٤. تجهيز ونصب وتأسيس و فحص و تشغيل مفرغات هواء قياس ٨ انج تثبت في زجاج شبابيك المجموعة الصحية كاملة مع كافة الملحقات ومفاتيح التشغيل ويكون لكل مفرغة مفتاح مستقل و توزع حسب توجيهات المهندس المشرف.

١٥. تجهيز ونصب وتأسيس بنل حديدي داخلي للسقيفة خاص بمفرغات الهواء ويكون من الحديد المغلون مع باب محكم ويثبت بصورة جيدة و يحتوي على قاطع دورة رئيسي ثلاثي الأطوار رباعي الأقطاب سعة (٦٣) أمبير عدد/١ (بضمانة حماية ضد التسرب للأرضي) يربط مع القابلو الممتد من البنل الرئيسي و يغذي التالي و حسب توجيهات المهندس المشرف:-

- مفتاح تشغيل ومفتاح اطفاء (بوش بوتن) عدد/٣٨

- كونتكتر سعة ٢٥ أمبير عدد/١٩

١٦. تجهيز وتصميم و تأسيس ونصب منظومة ارضي متكاملة مع ملحقات الربط تتكون من نقطة ذات ثلاثة قضبان نحاسية قياس ١٨ ملم ٢ وعلى شكل مثلث للحصول على مقاومة ٤ أوم ويتم ربطها مع البزل الرئيسي بواسطة قابلو تأريض قياس (1*25mm²) وكل ما يتطلبه العمل من ملحقات وتأسيسات كهربائية.

ثالثا: منظومة الاتصالات (الهواتف) لغرف المخزن :-

أ- وصف العمل

١. تنفيذ تجهيز وتثبيت دفن بالجدار وربط وتسليك صندوق ربط وتوزيع القابلات (TB) Aluminum Box حجم (30cm × 30cm × 15cm) بعدد (1) واحد فقط ذو غطاء وبارتفاع (1.5) متر عن الارضية وحسب المخطط رقم (١) المرفق وعلى ان يحتوي على Terminal حجم (10mm²) وبعدد كلي (10) عشرة فقط ويجب ان يكون اجنبي ماعدا الصيني الصنع.
٢. تنفيذ تجهيز وتثبيت دفن بالجدران انبوب بلاستيكي نوع (PVC) حجم (١,٥) انج بطول كلي (4m) فقط يربط (TB) الى خارج المخزن على ان يكون اجنبي ما عدا الصيني الصنع وحسب المخطط رقم (١) .
٣. تنفيذ تجهيز وتثبيت دفن بالجدران (Aluminum box) حجم (8cm*8cm) بارتفاع (30cm) عن الارض لكل نقطة هاتف (T) ومأخذ (S) وبعدد كلي (٦) ستة فقط اجنبي ما عدا الصيني الصنع وحسب المخطط رقم (1).
4. تنفيذ تجهيز وتثبيت دفن بالجدران وعلى ارتفاع (30cm) عن الارضية انابيب بلاستيكية نوع (PVC) حجم (3/4) انج بطول كلي (٣٠ m) فقط موزعة من (TB) الى كل نقطة هاتف (T) ونقطة مأخذ (S) اجنبي ما عدا الصيني الصنع وحسب المخطط رقم (1) .
5. تنفيذ تجهيز ومد وربط وتسليك (Wire) التسليك نوع (Cat5) داخل الانابيب البلاستيكية موزعة من (TB) الى كل نقطة هاتف (T) و (S) مأخذ وبطول كلي (70m) على أن يكون (٢) زوج لكل نقطة اجنبي ماعدا الصيني الصنع وحسب المخطط (١) .
6. تنفيذ تجهيز وربط وتثبيت وتسليك (Socket) مأخذ هاتفي اجنبي ما عدا الصيني الصنع يلائم جهاز الهاتف ذات النوع Panasonic الماليزي الصنع وحسب المخطط (١) وبعدد كلي (6) ستة فقط .
7. تنفيذ تجهيز وربط وتسليك جهاز هاتف الى نقطة هاتف (T) نوع Panasonic ماليزي الصنع وبعدد (٣) ثلاثة فقط وحسب المخطط رقم (١).

رابعا: منظومة الانذار عن الحريق Fire Alarm System:

أ- وصف العمل: -

تجهيز وتنفيذ وتثبيت وربط منظومة الانذار عن الحريق

Fire alarm control panel with contact relay

- ١

وبعد (1) فقط

تثبت قرب الباب الرئيسي للمخزن من الداخل وحسب المخطط المرفق وبارتفاع 1.5 m من الارضية مع ربط منبه صوتي Bell ومنبه ضوئي Electronic flasher مع ربط وتسليك ال contact relay لأرسال إشارة التنبيه عن الحريق الى قسم الصحة والسلامة (سيطرة الإطفاء).

٢- ربط وتنشيت داخل المخزن وكالتالي: -

a- Projected Beam Smoke Detector فقط (6) وبعدد

b- Manual call point (break glass type) وبعدد (٢) فقط لكل مدخل

c- Bell وبعدد (٢) تثبيت في المداخل

d- Electronic flasher وبعدد (٢) تثبيت في المداخل

على ان يكون توزيع الكواشف وجميع مكونات المنظومة الاخرى حسب القياسات المتعارف عليها في التصاميم الدولية (وفق نظام NFPA 72) من ناحية كميات المتحسسات والقابلوات والابعاد بين الكواشف (المرسلات و المستقبلات) وارتفاع النقاط وتوزيع المناطق (regain) وتنشيت المنبهات الصوتية والضوئية وتتم عملية الموازنة (Beam balancing) للكواشف ضبط مسار المرسل و المستقبل بحضور أحد كوادر وحدتنا.

ملاحظات عامة

- ١- اجراء الكشف الموقعي على موقع العمل بصحبة الكادر الفني في الشركة خلال فترة الاعلان مع تنشيت ذلك بمحضر رسمي مع ممثلي شركتنا ويرفق مع العطاءات .
- ٢- على المقاول تدقيق المخططات وجداول الكميات وتنشيت الملاحظات والتحفظات ان وجدت لغرض تلافي اي تغير في العقد مستقبلا اثناء اعمال التنفيذ ويلتزم المناقص استكمال كافة المخططات التصميمية وتقديمها ضمن العرض الفني.
- ٣- تنفيذ كافة الاعمال المطلوبة والمشار اليها في (١) تحت الاشراف الفني والهندسي للطرف الاول وضمن الشروط والمواصفات الفنية لإعمال الهندسة المدنية.
- ٤- الالتزام بتنفيذ الأعمال وفق المخططات والجداول حيث ان الكميات الواردة خاضعة للذرة النهائية.
- ٥- على المقاول اجراء اعمال المساحة لتنشيت المناسيب المطلوبة بالاعتماد على نقطة دالة ذات منسوب معلوم يتم تحديدها من قبل الطرف الأول.
- ٦- توفير كافة المواد اللازمة لإنجاز العمل على ان تكون ناجحة في الفحص المختبري ومن الدرجة الاولى (ويتحمل المقاول كلفة الفحوصات المختبرية) مع التزام المقاول بتقديم نماذج لكافة الفقرات الموصوفة لإغراض المصادقة قبل المباشرة بالتجهيز من قبل الطرف الاول.
- ٧- توفير كافة المعدات والعدد والأدوات والعمالة الفنية والغير فنية المطلوبة لتنفيذ العمل وتقديم كشف مسبق بها إلى الطرف الأول لاستحصال موافقة الدخول إلى موقع العمل (مع تأمين النقل للكوادر والمعدات).
- ٨- رفع وإزالة جميع الأعمال المنفذة الغير مطابقة للمواصفات (والتي يثبت فشلها في الفحص المختبري) وتنفيذها مجدداً دون أن يترتب على ذلك كلفة أو مدة إضافية.
- ٩- يتحمل المقاول كافة التبعات المالية والقانونية الناتجة عن حصول أي ضرر في أي جزء من الشركة من جراء تنفيذه لالتزاماته التعاقدية ويلتزم بتصليحها.
- ١٠- الالتزام بشروط وتعليمات وإجراءات السلامة المعمول بها في الشركة .

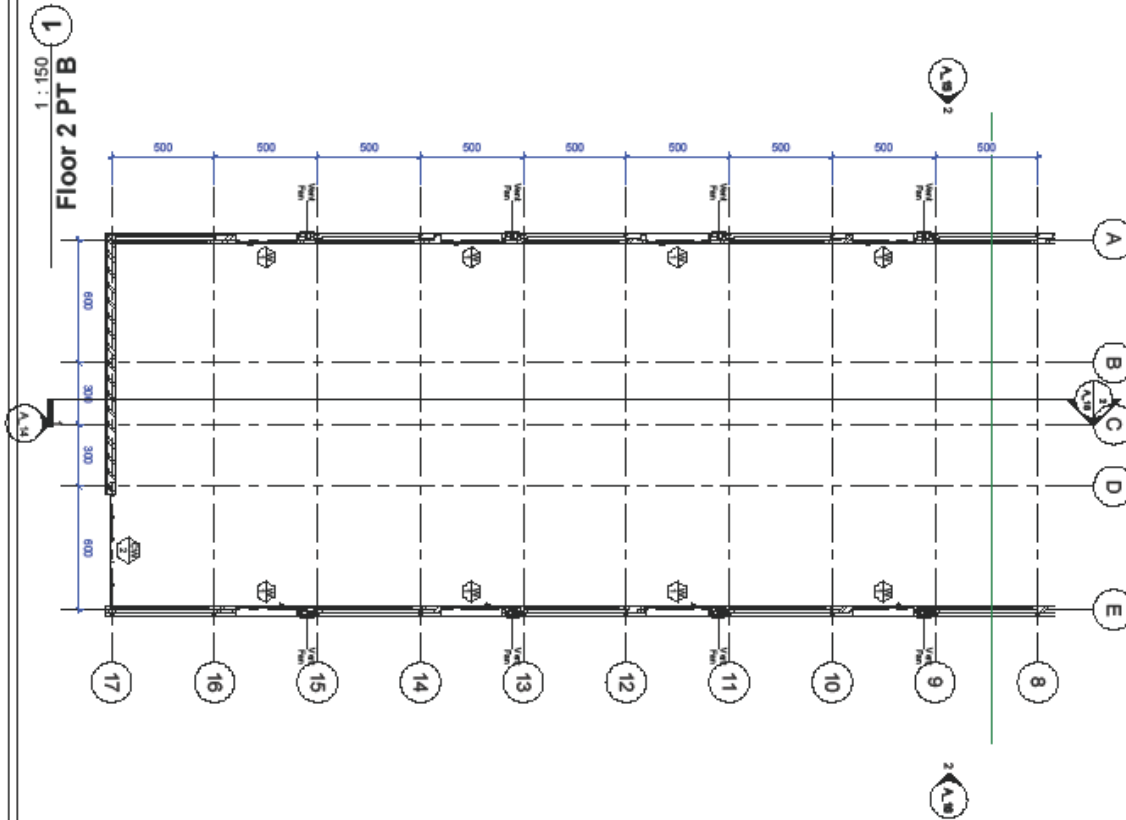
- ١١- يكون مستوى التنفيذ لكافة الأعمال من الدرجة الأولى.
- ١٢- تنظيف موقع العمل ورفع الأنقاض والمخلفات ونقلها خارج موقع العمل.
- ١٣- يجب ان يكون صب الكونكريت باستخدام الخباطات المركزية .
- ١٤- يجب استخدام الاسمنت العراقي في جميع الاعمال الانشائية.
- ١٥- على المقاول توفير سيارة بيك اب(مع اكمال اجراءات دخوليتها قبل تسليم موقع العمل)مفرغة للجنة المشرفة طيلة فترة المقولة لغرض متابعة العمل ومتابعة الفحوصات المختبرية ولا يحق للمقاول استخدامها.
- ١٦- على المقاول تصميم خطة كونكريتية مطابقة للمواصفات القياسية وناجحة بالفحوصات المختبرية قبل البدء بتنفيذ العمل
- ١٧- على المقاول تجهيز وتثبيت اطارات من الالمنيوم (منشأ تركي) (مقاطع ثقيلة) بسمك لا يقل عن (٢ ملم) في جميع اعمال تجهيز وتثبيت الابواب و الشبائيك الالمنيوم و (UPVC) و المقاطع و الواجهات الزجاجية
- ١٨- على المقاول تجهيز المواد والمقاطع الحديدية المستخدمة في العمل من النوع الثقيل و الناجح بالفحوصات المختبرية .
- ١٩- تكون الاصباغ و المواد الايوكسية المستخدمة في العمل ناجحة بالفحوصات المختبرية
- ٢٠- استخدام انابيب المياه و المجاري مع كافة الملحقات و التوصيلات من منشأ محلي ناجح بالفحوصات المختبرية و حسب توجيهات المهندس المشرف
- ٢١- استخدام السيراميك من النوع التركي والاسباني ناجح بالفحوصات المختبرية وبقياسات و الوان تتناسب مع متطلبات العمل و حسب توجيهات المهندس المشرف
- ٢٢- على المقاول تقديم (WMS) (work method statements) طريقة عمل لكل فقرة يتم مصادقتها من قبل الجهة المشرفة قبل التنفيذ و حسب المواصفات القياسية
- 23- على المقاول تقديم (materials approval request) لمصادقة الجهة المشرفة
- ٢٤- على الجهة الاشرافية في حال وجود اي استفسارات او نقص معلومات او ايضاحات اخرى او تفاصيل الرجوع الى الجهة المصممة لغرض ابداء التوضيحات .
- ٢٥- على المقاول الالتزام بكافة شروط السلامة و اللوائح الصحية و فحوصات الامراض الانتقالية وبخلاف ذلك يمنع دخولهم الى الشركة لحين تطبيق شروط السلامة على كافة العاملين لديهم
- ٢٦- يجب اجراء فحص الهطول ودرجة الحرارة على كل السيارات المجهزة لمادة الكونكريت وفي موقع العمل و حسب تفاصيل كود (ACI) وبتحمل المقاول كافة التبعات المترتبة خلاف ذلك
- ٢٧- ان سمك طبقة الحصى الخابط المبينة في جداول الكميات و المخططات تمثل السمك بعد عملية الحدل و الحصول على درجة الحدل المطلوبة
- ٢٨- في حال وجود نقص او عدم وضوح في المخططات او التفاصيل فعلى المقاول اكمالها وتخضع لمصادقة الطرف الاول و بدون المطالبة باي مبالغ او فقرات اضافية
- ٢٩- على المقاول تقديم قائمة بالمواد المطلوبة مع الوصف و التفاصيل و المناشئ لغرض مصادقة الطرف الاول
- ٣٠- على المقاول تقديم خطة الفحص و التحري (ITP) لجميع المواد المستخدمة في المشروع
- ٣١- على القاول تقديم مخططات shop drawing لكل المتطلبات في فقرات التنفيذ تخضع لمصادقة الطرف الاول
- ٣٢- على المقاول تنفيذ اعمال تصميم كافة الربوطات في الهيكل الخاصة بالمسقف (الجسور و الاعمدة و الطراحيات الخ) باستخدام البراغي مع تقديم مخططات و الحسابات الخاصة بالعمل وفق المواصفات القياسية (ASTM) مع مصادقة الجهة المشرفة على التفاصيل قبل تنفيذها من قبل المقاول ويشمل العمل تنفيذ دورة تدريبية لاربعة مهندسين مختصين في موقع الجهة المصممة لمدة سبعة ايام عمل موقعي شاملا كافة المصاريف
- ٣٣- يتم اجراء الفحوصات على المقاطع الحديدية في الهيكل الحديدي و الصفيح للمسقف بالاعتماد على مواصفات العراقية او (ASTM) الخاصة بالهيكل و البراغي عن طريق احد المختبرات المعتمدة مع تحمل الشركة المنفذة كافة المصاريف

٢ - المخططات



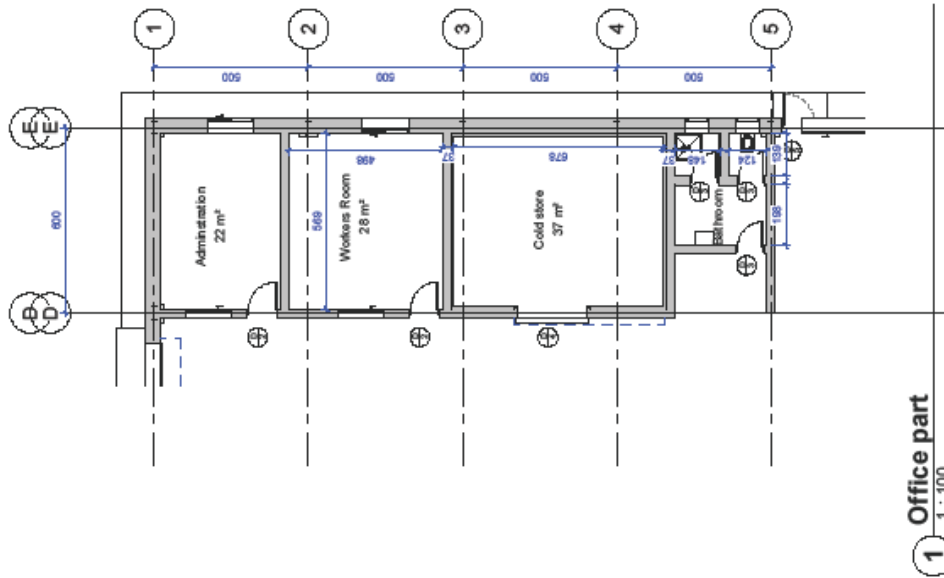
شركة مصداقي الجنوب

PROJECT NAME المشروع رقم	
BUILDING NAME 1	
Scale 1 : 150	SHEET NO. A_08
SHEET NAME Floor 2 PT B	
Designed by Fayez K.	Checked by Fayez K.
Drawn by Fayez K.	Approved by Fayez K.





شركة مصداقي الجنوب



PROJECT NAME	PROJECT NO.
BUILDING NAME	SHEET NO.
Scale	1:100
Size	A21
DESIGNED BY	APPROVED BY
DRAWN BY	APPROVED BY
REVIEWED BY	APPROVED BY



1

Perspective



شركة مصفاة الجنوب

PROJECT NAME

مبنى المصفاة العامة

PROJECT NO

1

DATE
10/10/2018

PROJECT NO

Perspective

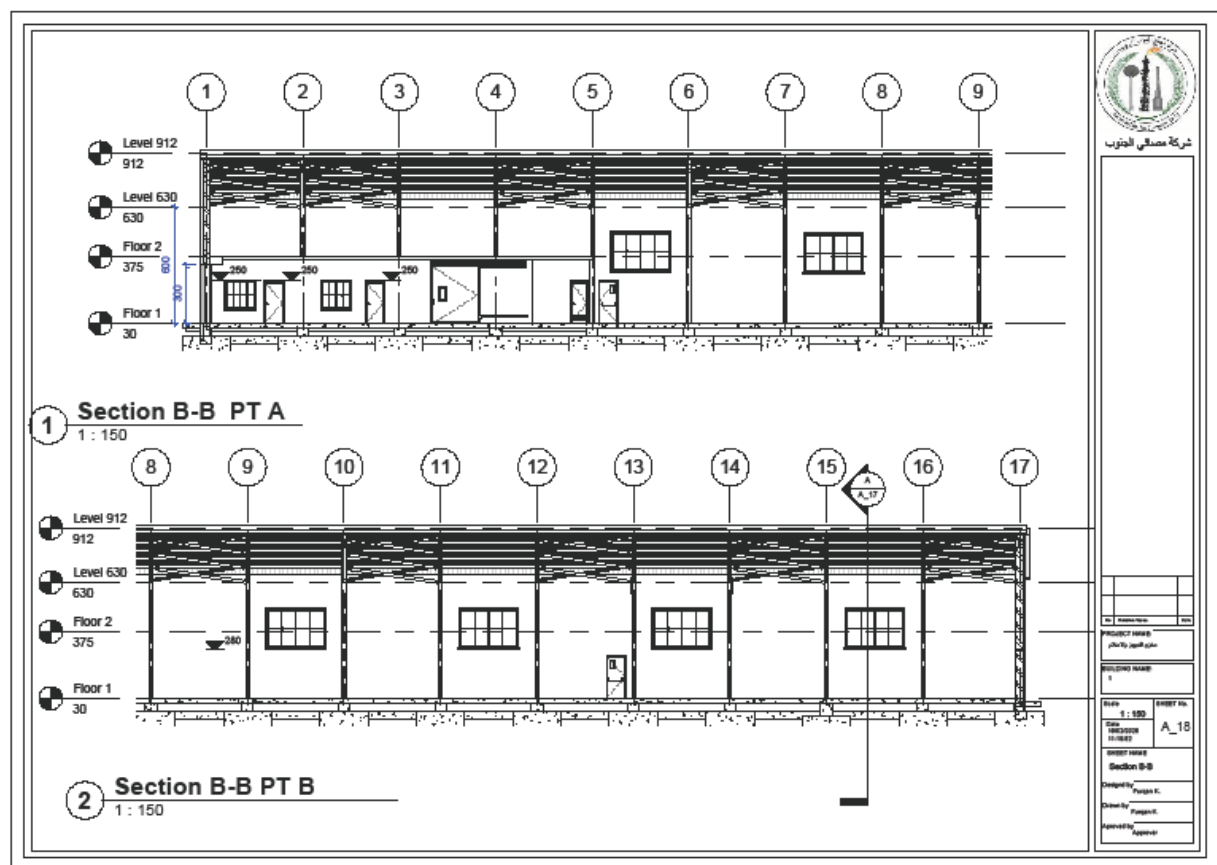
Designed by

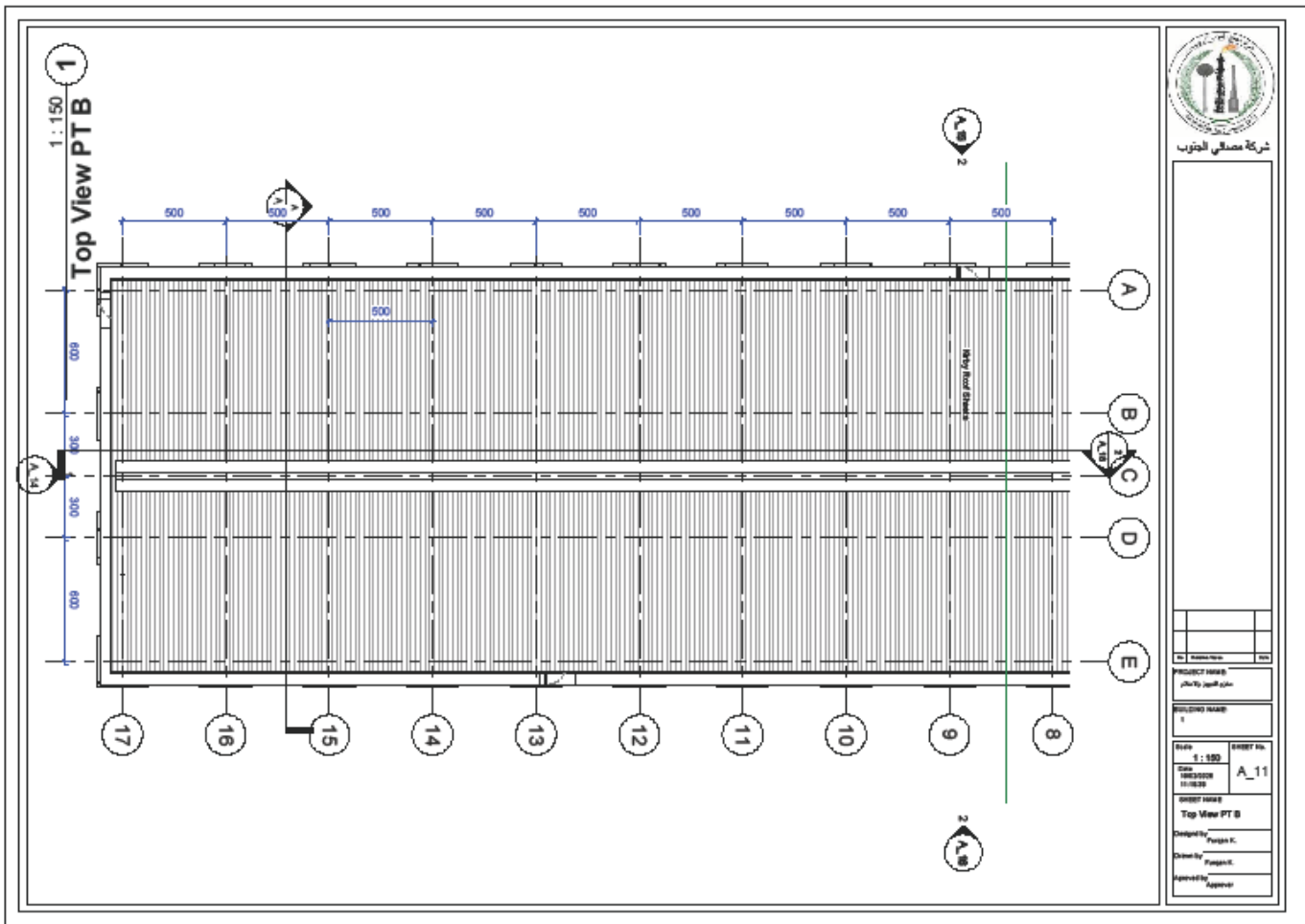
Project

Checked by

Approved by

A_01







شركة مصافي الجنوب

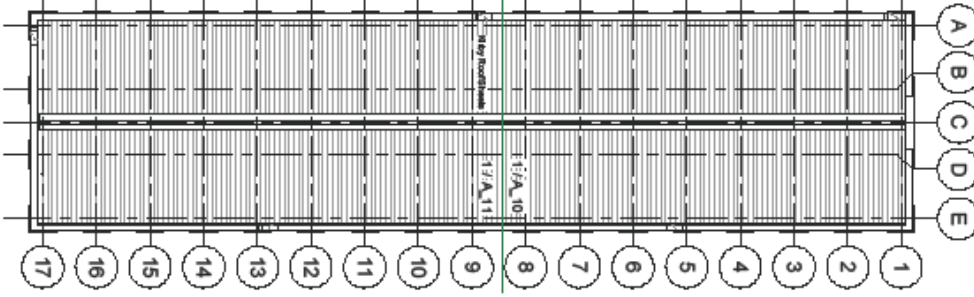
Project Name
ملف المصافي الجنوبية

Building Name
1

Scale
1:300
Date
11/03/2020
11/03/20

Sheet No.
A_09
Sheet Name
Top View
Designed by
Fayez K.
Drawn by
Author
Approved by
Approval

1
Top View
1:300





شركة مصممي الجنوب

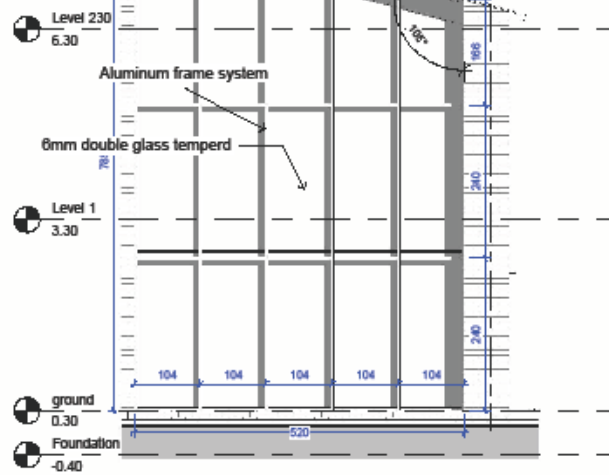
Windows

W1	W2	W3
Aluminum window double temper glass 6mm each, G55 aluminume section	Aluminum window double temper glass 6mm each, G55 aluminume section	Aluminum window, 6mm Glass, G55 aluminume section

Windows

1 : 75

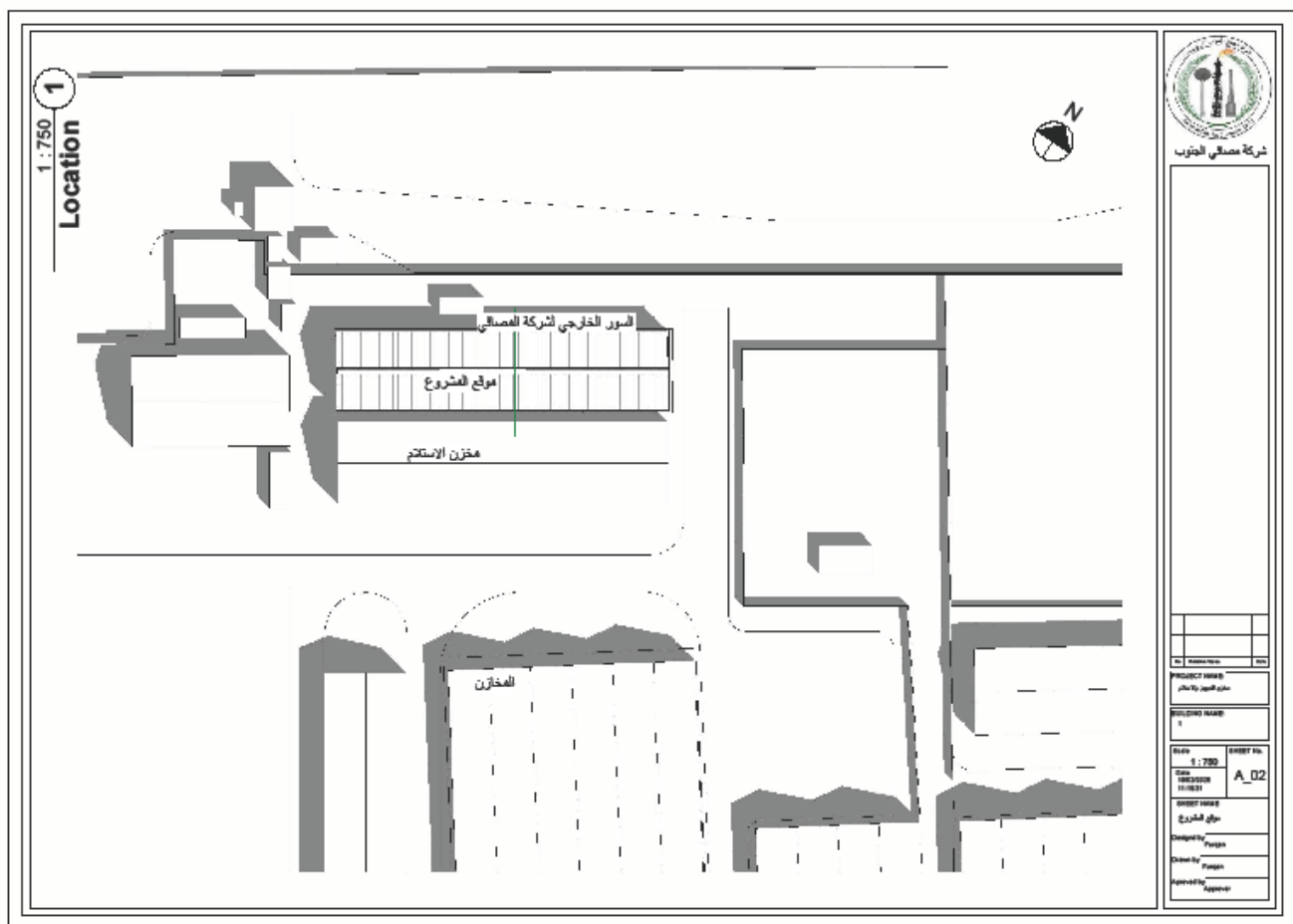
Window Schedule			
Type	Width	Height	Count
W1	3.00	2.00	13
W2	1.50	1.50	4
W3	0.75	0.75	2

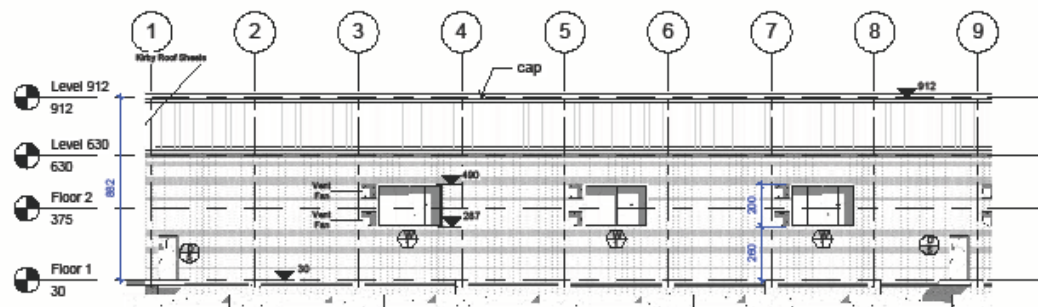


B- Elevation Glazing

1 : 50

NO.	Revision	NO.
PROJECT NAME		
BUILDING NAME		
Sheet	Sheet No.	
As	A_20	
Designed by	Author	
Drawn by	Approver	

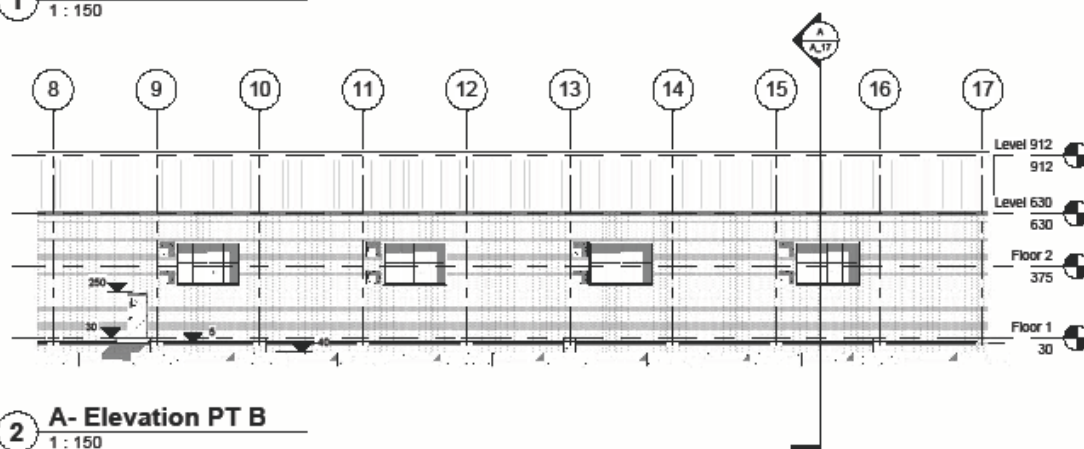




شركة مصداقي الجنوب

PROJECT NAME	
PROJECT NO.	
SHEET NO.	
SHEET NAME	
A_ Elevation PT A/B	
Designed by	Designer
Drawn by	Author
Approved by	Reviewer

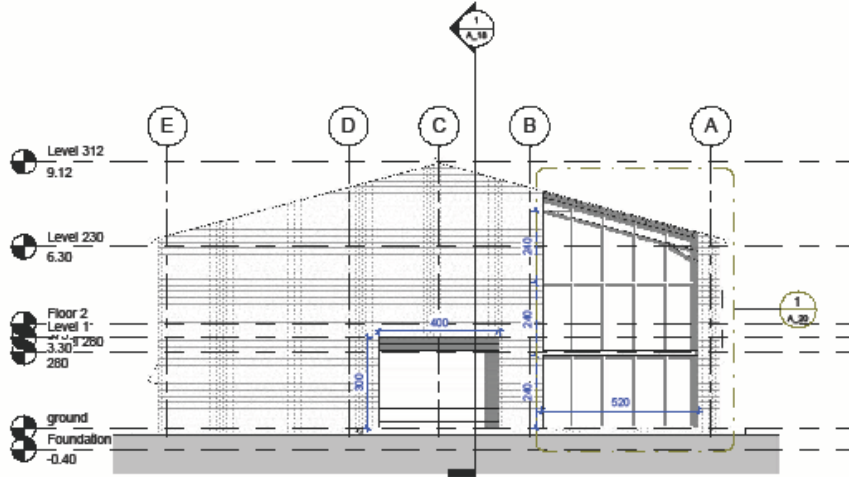
1 A- Elevation PT A
1: 150



2 A- Elevation PT B
1: 150



شركة مصدقي الجيوب

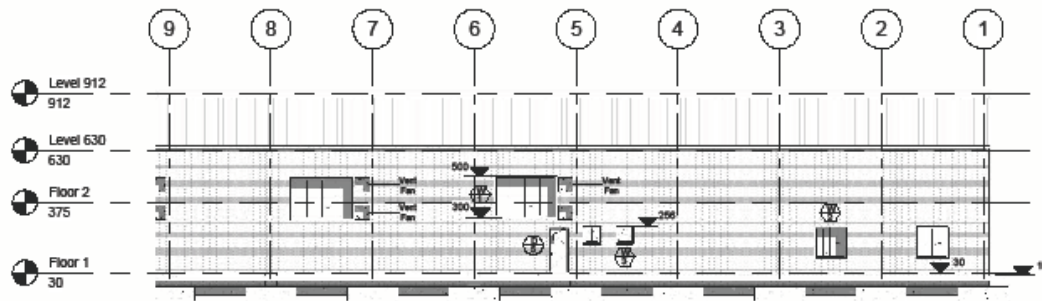


1 B- Elevation
1 : 100

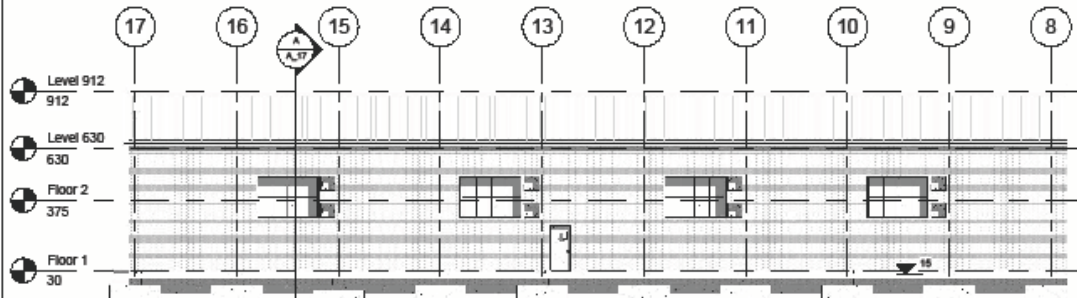
PROJECT NAME	مبنى الجيوب
BUILDING NAME	1
Scale	1:100
DATE	20/05/2024
DESIGN NAME	B- Elevation
Designed by	Eng. E.
Drawn by	Eng. E.
Approved by	Eng. E.



شركة مصافي الجنوب

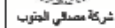


1 C- Elevation PT A
1 : 150

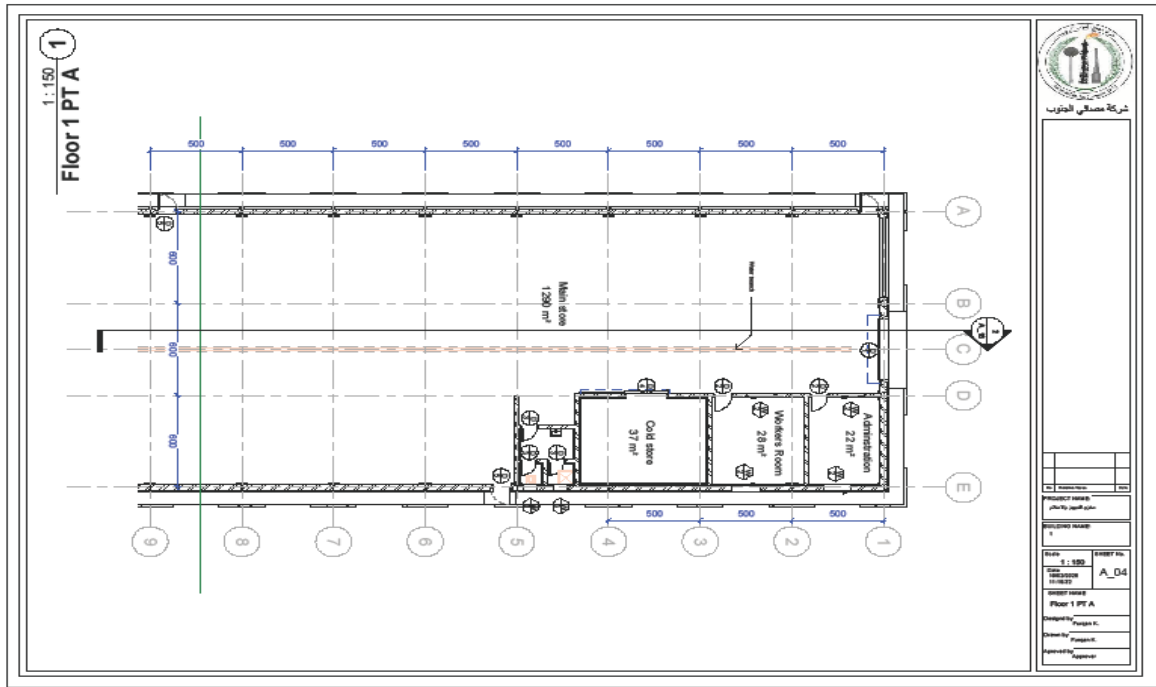


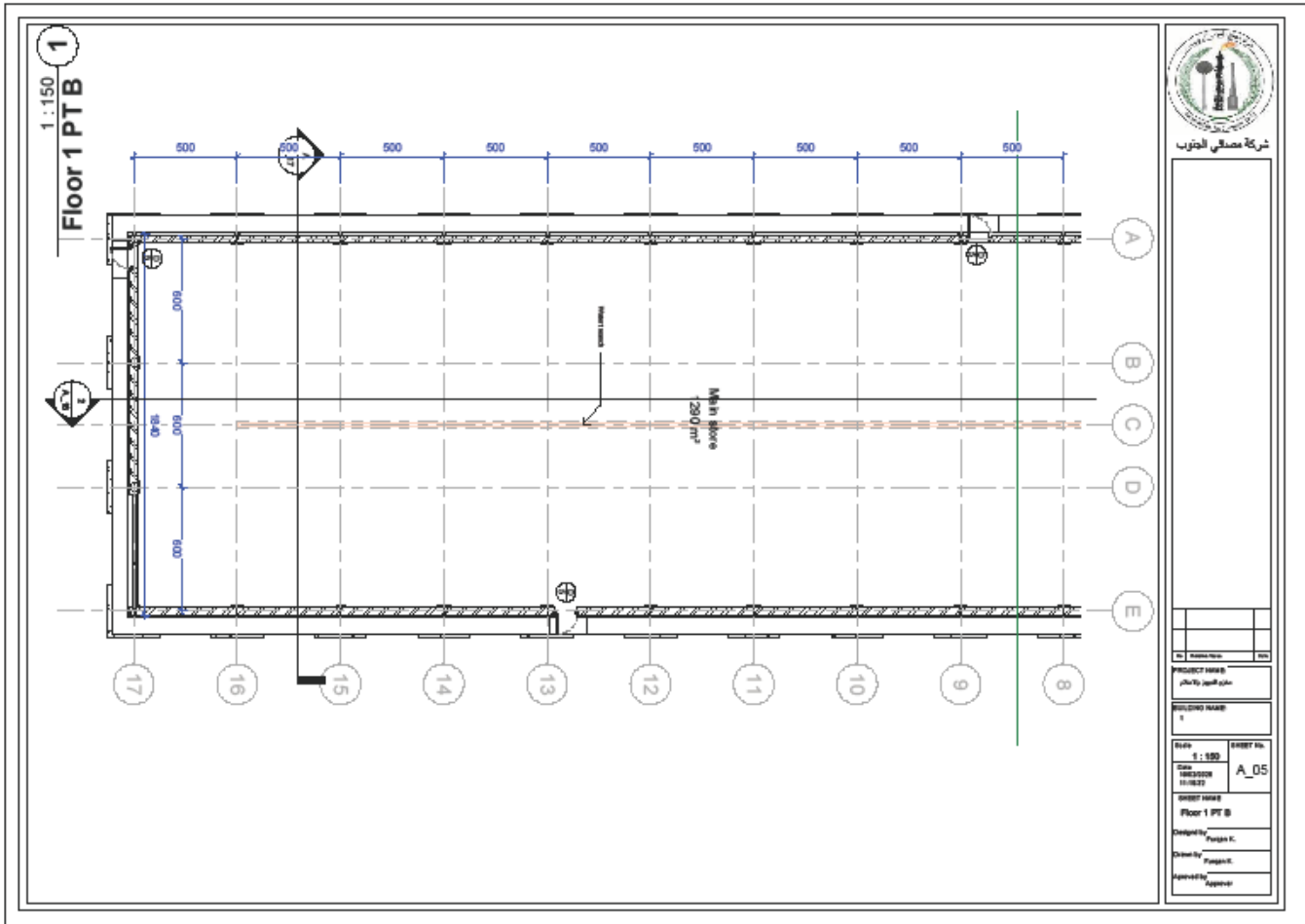
2 C- Elevation PT B
1 : 150

PROJECT NAME	مجمع المصافي
PROJECT NO.	1
DATE	1 : 150
DESIGNER	AL 16
CHECKED	
DESIGNED BY	Eng. C.
DRAWN BY	Eng. C.
APPROVED BY	Eng. C.

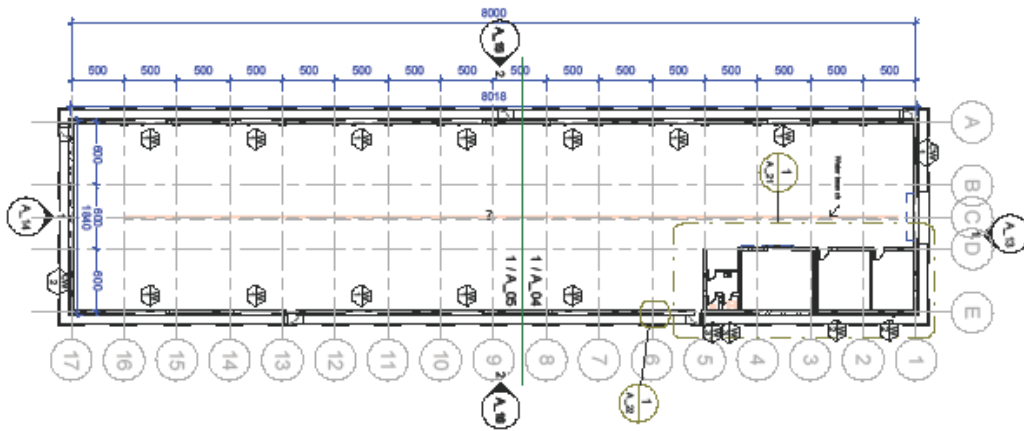


No.	Revision/History	No.
PROJECT NAME: مشروع الجسر ٢٠٢٠		
BUILDING NAME: 1		
Scale	SHEET No.	
1 : 100		
Date 10/03/2020 11:08:00	A_14	
SHEET NAME: D- Elevation		
Designed by: <u>Farhan K.</u>		
Drawn by: <u>Farhan K.</u>		
Approved by: <u> </u> Approver: <u> </u>		





1:300
Floor 1



Windows

W1	W2	W3
Aluminum window double temper glass 6mm each, G55 aluminume section	Aluminum window double temper glass 6mm each, G55 aluminume section	Aluminum window, 6mm Glass, G55 aluminume section

Window Schedule			
Type	Width	Height	Count
W1	3.00	2.00	13
W2	1.50	1.50	4
W3	0.75	0.75	2

Windows
1:75



شركة مصممي الحيز

PROJECT NAME

اسم المشروع

BUILDING NAME

اسم المبنى

Sheet No.

رقم الورقة

As

Scale

1:1000

Sheet Name

Floor 1

Designed by

Project

Approved by

Signature



شركة مصافي الجنوب



No.	Description	Qty

PROJECT NAME:

اسم المشروع بالمعيار

PROJECT NO:

1

Scale:

1 : 150

Revision:

14/03/20

Sheet No:

A_07

Sheet Name:

Floor 2 PT A

Designed by:

Project E.

Drawn by:

Project E.

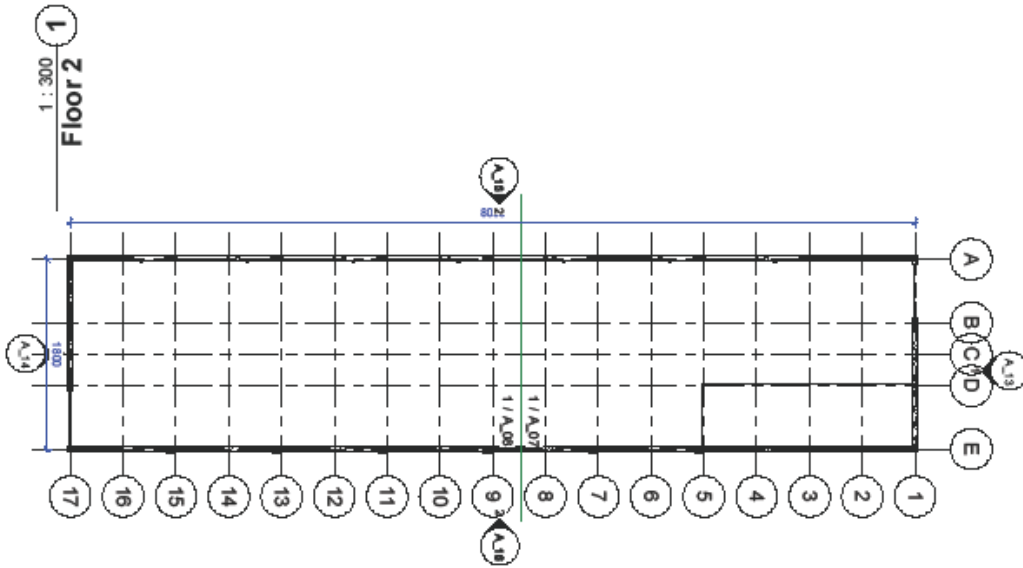
Approved by:

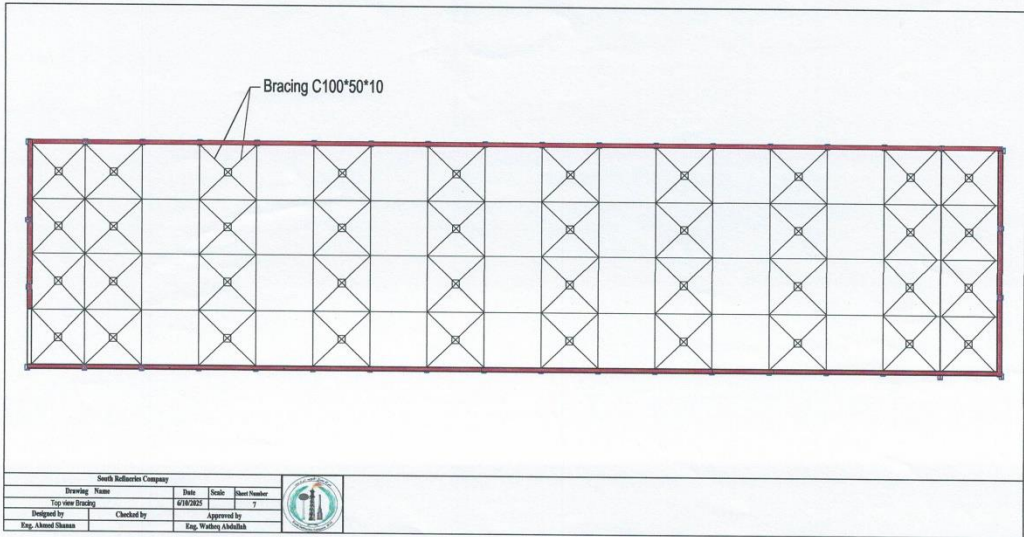
Project E.

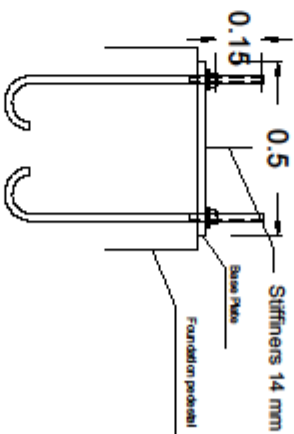
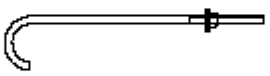
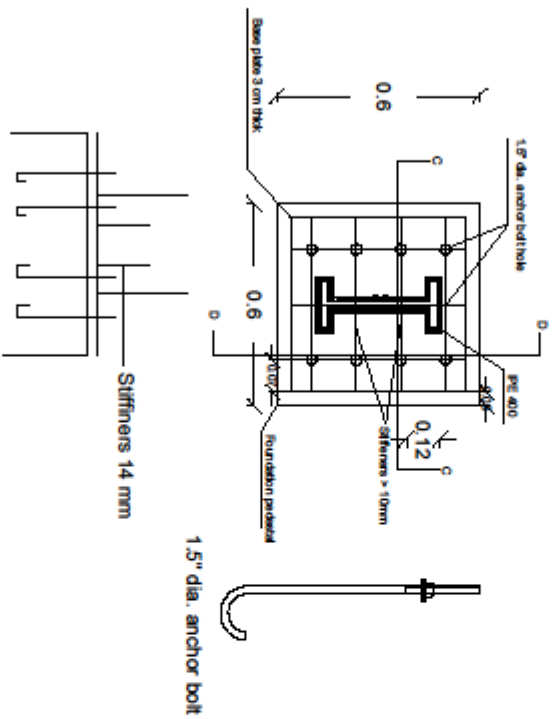


شركة مصافي الخروب

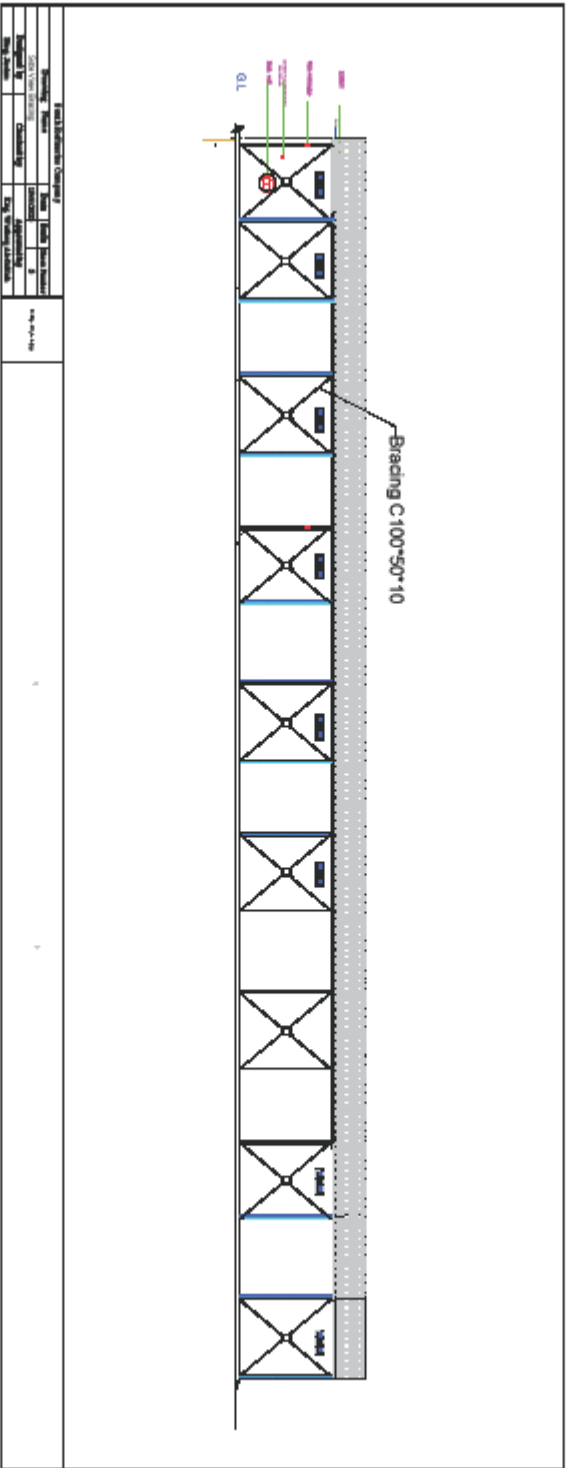
PROJECT NAME مبنى المصافي بالخروب	
BUILDING NAME 1	
Scale 1 : 300	SHEET No. A_06
SHEET NAME Floor 2	
Designed by Fayez S.	Checked by Fayez S.
Approved by Approval	

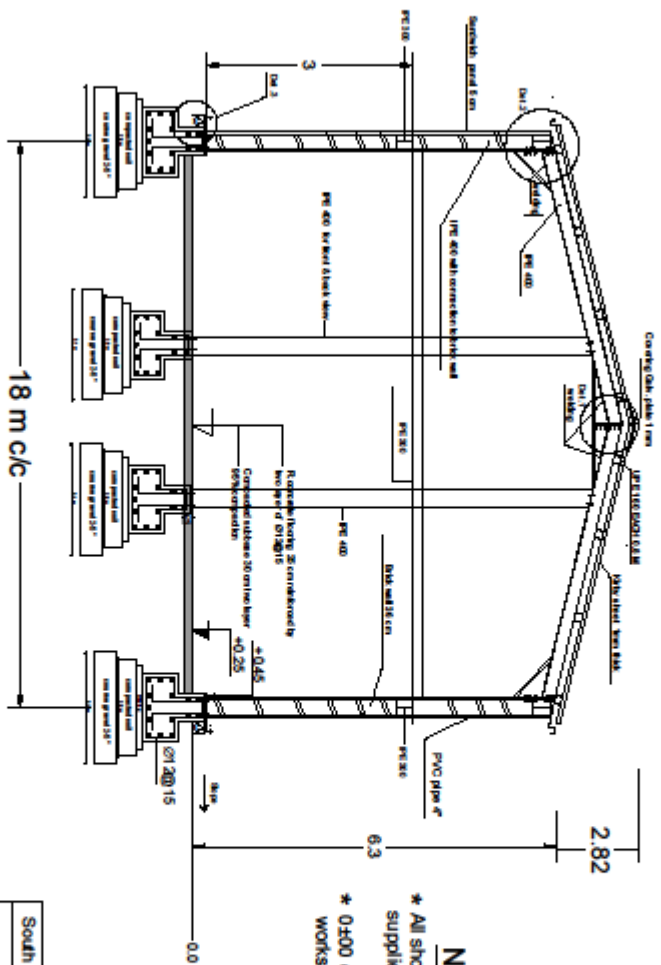






South Refineries company	
Shed/Base plat & Anchor bolt	
Ahmed Sharan	Sheet: 6
Date: 2/10/2025	

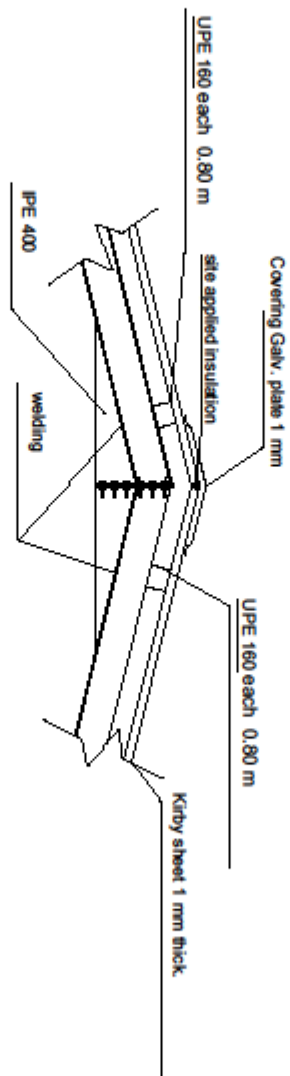




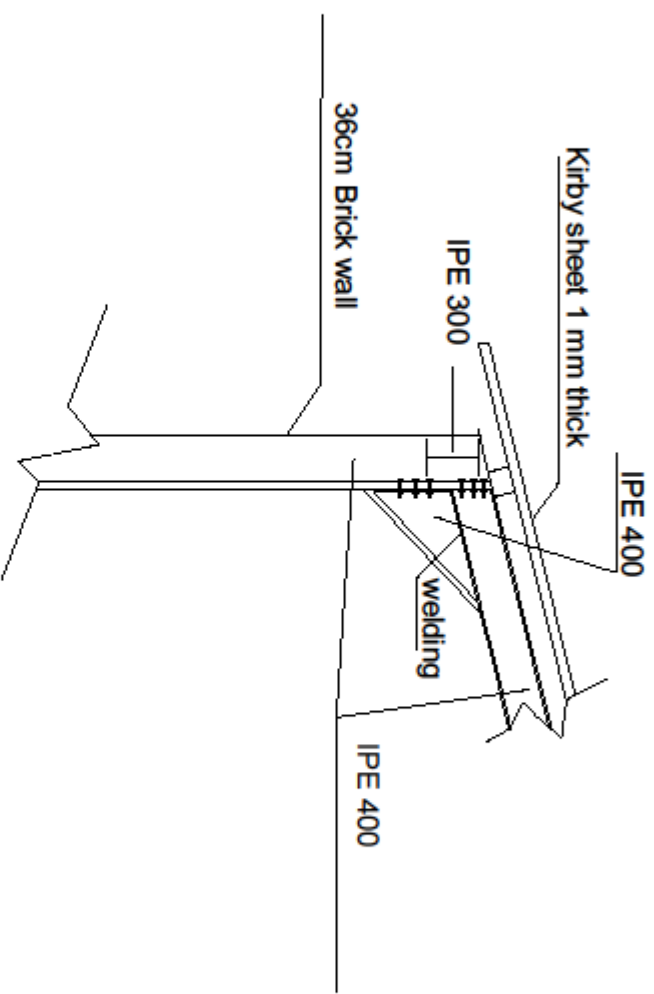
Note:-

- * All shop drawings should be supplied by the contractor
- * 0±00 equal to the near workshop floor

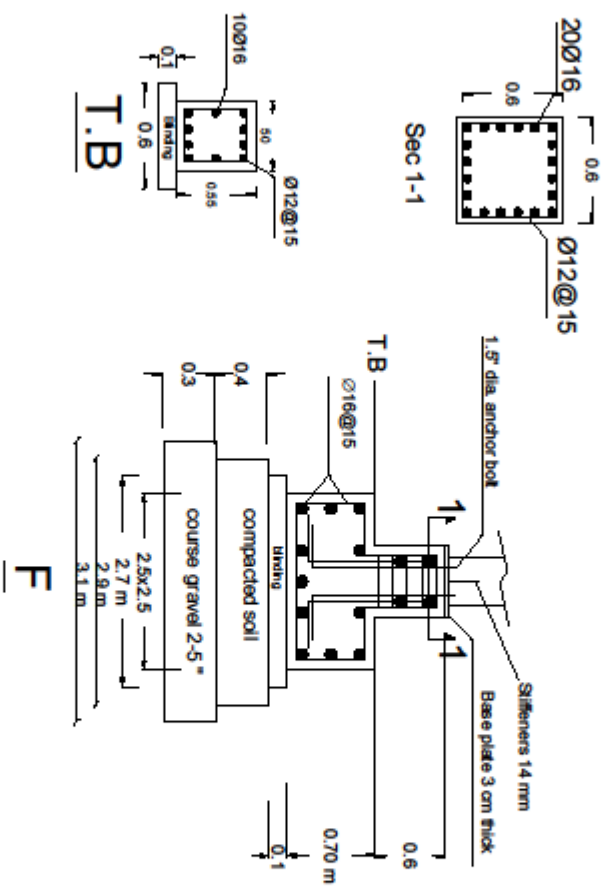
South Refineries company	
Shed / Sec. A-A	
Ahmed Sharan	Sheet : 2
Date: 21/02/2025	



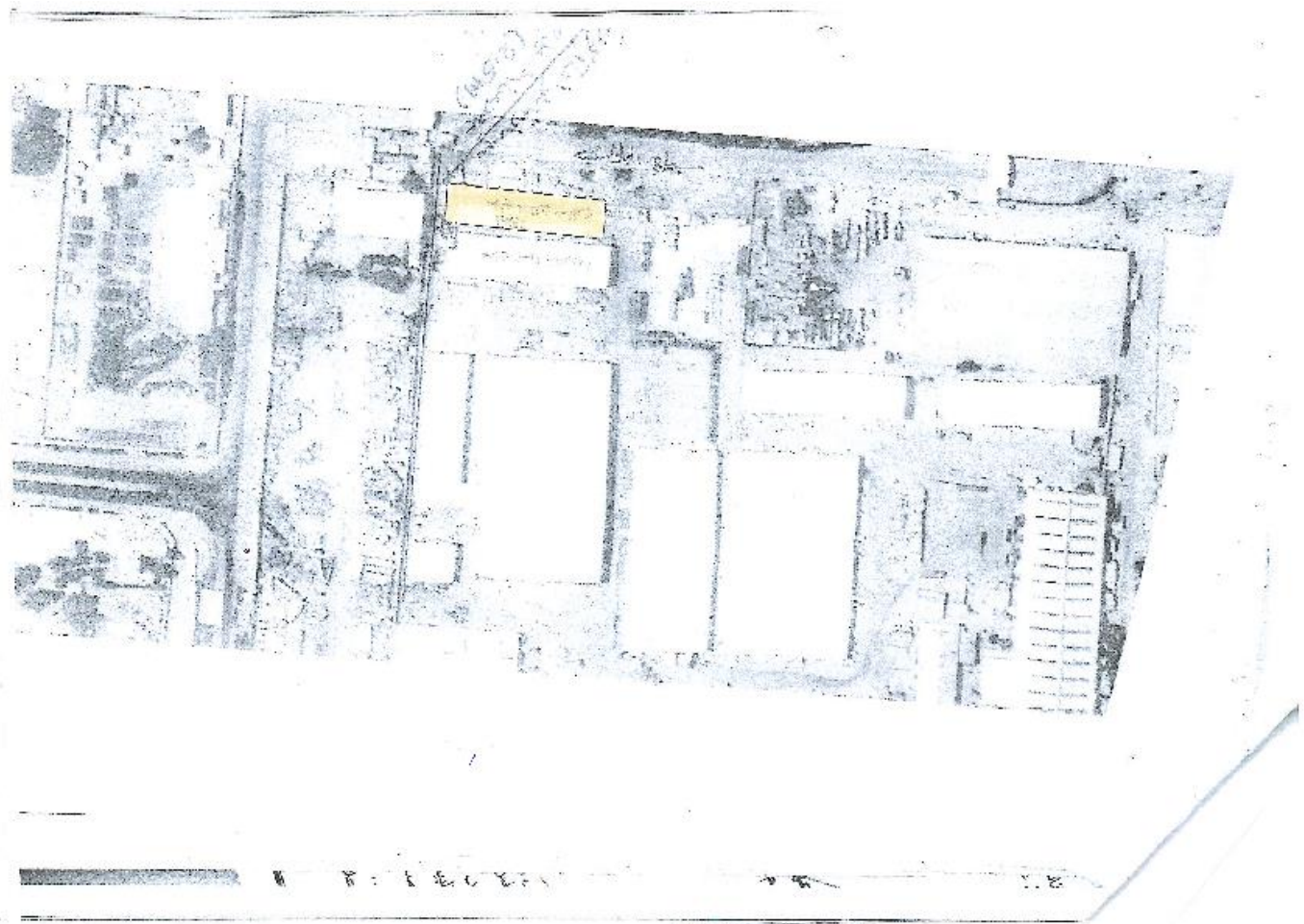
South Refineries company	
Shed/Detail 1	
Ahmed Shanan	Sheet 3
Date: 2/10/2025	



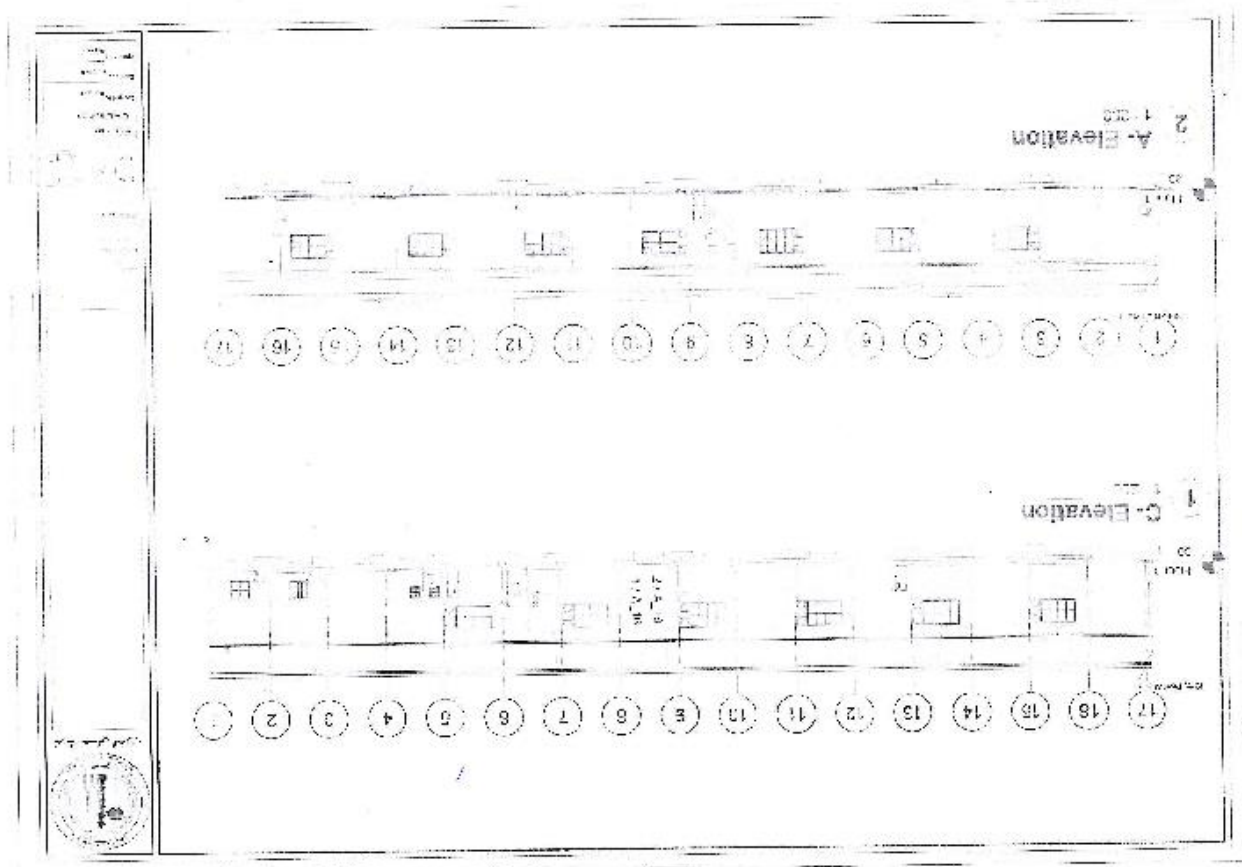
South Refineries company	
Shed/Detail 2	
Ahmed Shanan	Sheet 4
Date: 2/10/2025	

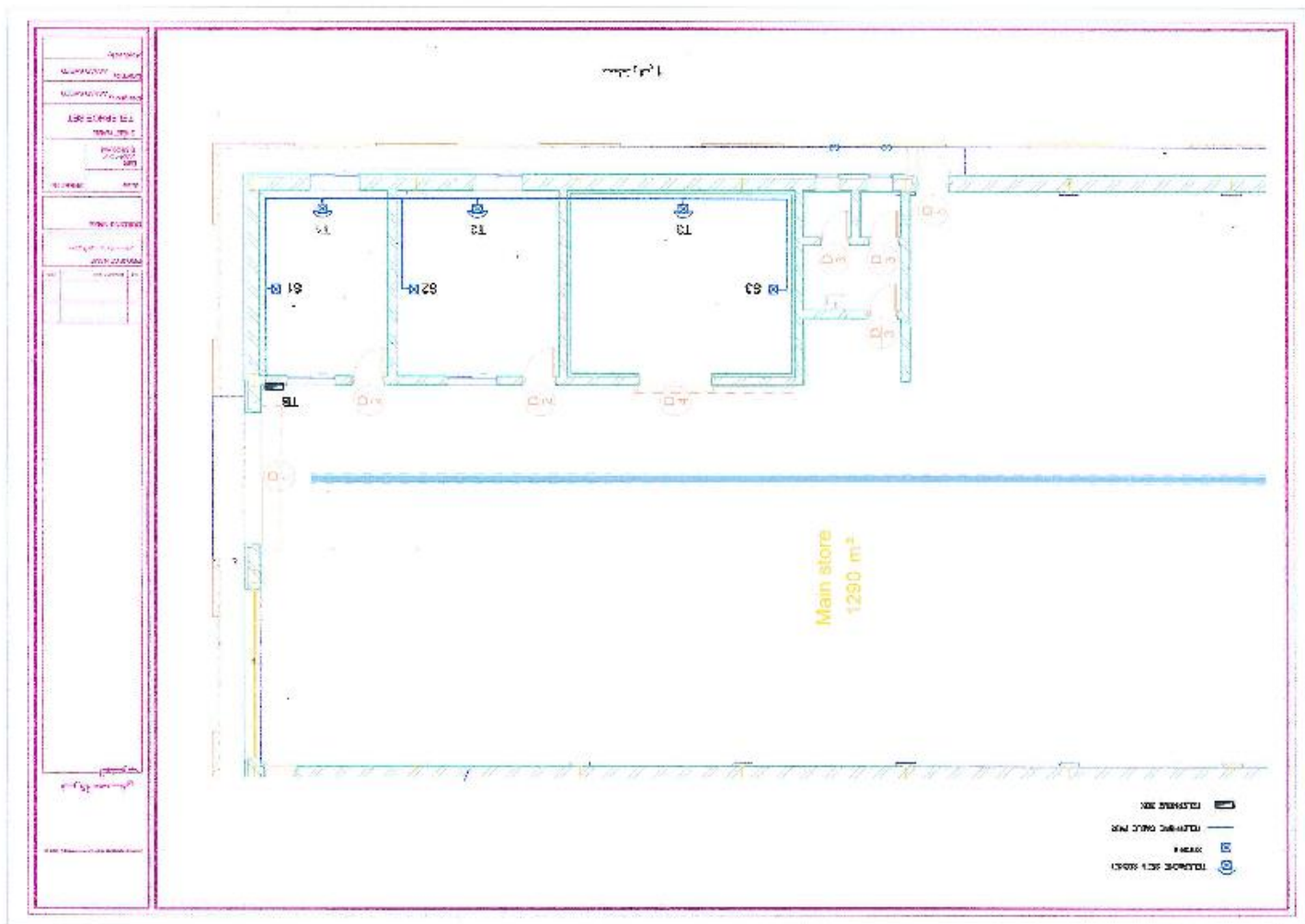


South Refineries company	
Shed /Foundation Detail	
Ahmed Shanan	Sheet: 5
Date:2/10/2025	









٣- جدول الكميات

ت	التفاصيل	الوحدة	الكمية		
اولا	الاعمال المدنية				
١-	تجهيز مواد و توفير المعدات والعمالة والمواد وأجراء أعمال قشط و تسوية للموقع لجعله بمنسوب (٥٠-) سم من ممر المخزن المجاور مع إجراء أعمال المساحة الأولية وتحديد موقع العمل مع استخدام تربة الموقع في الأعمال الترابية المطلوبة للتسوية مع حدل الأرض الطبيعية حدلا جيدا للحصول على درجة حدل لأثقل عن (٩٠%) شاملا العمل معالجة كافة التعارضات والعوارض في حالة وجودها في الموقع شاملا العمل رفع الطبقة الاسفلتية الموجوده بالموقع ورمي الانقاض في المكان الذي يتم تحديده من قبل الطرف الاول وحسب توجيهات المهندس المشرف مع الاخذ بنظر الاعتبار كافة الفقرات المبينة في الملاحظات العامة	م ^٢	١٧٧٠		
٢-	تجهيز العدد والمعدات اللازمة لا جراء اعمال الحفريات الترابية لقواعد المسقف و T.P بموجب الأبعاد والمناسيب المبينه في المخططات ويكون المقاول مسؤولاً عن سحب المياه التي قد تظهر اثناء الحفريات و رفع التربة الضعيفة أينما وجدت وأستبدالها بتربة قوية مع الحدل الجيد والرش بالماء قبل المباشرة بفرش الحصى الخابط وبدون المطالبة بأسعار ومدد إضافية مع الحدل الجيد لتربة الاساس .	م ^٣	620		
٣-	تجهيز مواد وتنفيذ أعمال دفن تحت قواعد المسقف بالجلمود (٢٠-٥٠) كما مبين بالمخططات مع الحدل الجيد	م ^٣	150		
٤-	تجهيز مواد وتنفيذ أعمال دفن تحت اسس قواعد السقيفة و جوانب الحفر للقواعد و T.P و تحت صبة ارضية المسقف ودفن تحت المماشي المحيطة بالمسقف باستخدام طبقات من الحصى الخابط نوع (B) وصولا للمناسيب المطلوبة وفق المخططات على ان يكون سمك الطبقة الواحدة لايزيد عن (٢٠) سم مع حدل كل طبقة حدلا جيدا للحصول على نسبة حدل لأثقل عن (٩٥%)	م ^٣	1100		
٥-	تجهيز مواد وتنفيذ اعمال صب طبقة خرسانية ضعيفة (C15) تحت قواعد المسقف و T.P و باستعمال الاسمنت المقاوم للأملاح وكما في المخططات المرفقة	م ^٢	٥٠٠		

طيا				
٦-	<p>تجهيز مواد و تنفيذ أعمال صب خرسانة مسلحة وباستخدام الاسمنت المقاوم للأملاح للأجزاء الملاصقة للتربة شاملا العمل على القالب الخشبي الصقيل للأوجه الخارجية ذو نوعية جيدة وجديدة وتقصيل وتثبيت حديد التسليح (ناجح بالفحوصات المختبرية) مطابق للمواصفات ASTM A615 G60 شاملا العمل على تنفيذ المفاصل الإنشائية ومفاصل التمدد في المماشي والأرضيات وحسب الإبعاد والقياسات الموجودة في المواصفات الإنشائية القياسية بموجب الكود (ACI) مع وجوب ملئ المفاصل بالمواد الايبوكسية الجلاتينية المناسبة والمقاومة للظروف الجوية ولعموم الأرضيات وفق المخططات المرفقة مع مراعاة طلاء الأسطح الخرسانية الملاصقة للتربة بالفلانكوت (الطلاء القيري) مع وجوب الحصول على مقاومة انضغاط للمكعبات الخرسانية لأتقل عن (٣٠ نت/ملم) لجميع الأعمال الكونكريتية وفق المخططات التصميمية ويشمل ماييلي :-</p> <p>ا- صب قواعد اسس المسقف</p> <p>ب- ص</p> <p>ب ارضية المسقف بسمك (٢٥) سم مع فرش مادة النايلون تحت الأرضيات</p> <p>ت- صب T.P</p> <p>ث- صب سقف الغرف</p> <p>ج- صب الجسر تحت السقف و الرباطات فوق الشبايك و الابواب للغرف ورباط فوق شبايك المشقف</p> <p>ح- صب قناة التصريف مع تجهيز وتثبيت غطاء مشبك (حديد مطلي بالمواد المقاوم للمواد الكيماوية) كما في المخططات المرفقة</p>	٢١٥ 350 ٧٠ ٣٠ ٢٢ ٢٧	٣م	
٧-	<p>تجهيز المواد وتنفيذ أعمال البناء :-</p> <p>تجهيز مواد وتنفيذ أعمال بناء جدران المسقف بالطابوق المحلي الناجح بالفحص المختبري بسمك (٣٦) سم وجدران الغرف داخل المسقف بسمك (٢٤) سم ,مونة الاسمنت والرمل (٣:١) وحسب المخططات المرفقة وحسب توجيهات المهندس المشرف شاملا العمل البناء تحت مستوى البادلو لجدران الغرف</p>	٥٢٠	٣م	
٨	<p>تجهيز المواد وتنفيذ أعمال صب كونكريت عادي (غير مسلح) البادلو مانع الرطوبة بسمك (١٠)سم (C15) باستعمال الاسمنت المقاوم مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف</p>	١٠٠	٢م	

٩-	تجهيز مواد وتنفيذ اعمال صب خرسانة المماشي بسمك ١٥ سم ومرد المماشي مع التسليح (BRC) قياس (٨) ملم مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف	٣م	٥٠		
١٠	تجهيز مواد وتنفيذ أعمال صب تحت الكرانيت بالكونكريت الغير مسلح على أن يكون سمك الصب (١٠سم) (C15) وباستعمال الاسمنت المقاوم شاملا العمل مفصل التمدد وفق المواصفات القياسية مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .	٢م	١٠٠		
١١	تجهيز الابواب و الشبابيك				
	١- تجهيز وتركيب باب كبنك المنيوم كهربائي ضد الحريق (D ١) بأبعاد (٤,٢×٤,٢) م على أن تكون الأبواب محكمة لأتسمح بدخول الغبار وكما مبين بالمخططات مع المنظومة الكهربائية مع كافة متطلبات و ملحقات العمل. وحسب توجيهات المهندس المشرف وعلى المقاول تقديم عدة نماذج ليتم المصادقة عليها من قبل اللجنة الاشرافية	عدد	١		
	ب- تجهيز وتركيب باب خشب صاج (D2) بأبعاد (٢,٩×٢,٢) م وإطاره الخارجي (٦×٤") خشب جاوي والتحشية بصورة جيدة تؤمن متانة الفردة والسلك المطلوب وتكون الفردة كبس وجهين من المعاكس الصاج والعادي سمك (٤ملم) لكل منهم ولكل وجه مع الصبغ بالدملك والكيلون سويج تركي والنورمادات لاتقل عن ثلاثة	عدد	٢		
	ت- تجهيز و تركيب باب (HPL) تركي من اجود الانواع المتوفرة بالاسواق المحلية (D3) بأبعاد (٢,١×٠,٨) م مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف	عدد	٣		
	ث- تجهيز وتركيب باب حديد سلايد (D ٤) بأبعاد (٣×٢,٥) م للمخزن متكون من فردة واحدة من النوع الثقيل كاملة مع المقابض والكيلونات والنورمادات والإطار الحديدي الخارجي ويركم بالبليت وجهين كيج (١٨) شاملا العمل الصبغ بالدهان طبقتين بعد الطلاء بطبقتين من مانع الصدأ بعد ازالة الصدأ وفق المخططات المرفقة طيا وحسب توجيهات المهندس المشرف	عدد	١		

		٥	عدد	ج- تجهيز وتثبيت باب حديد (D٥) (باب طوارئ) بأبعاد (٢,٢ × ١) م مصنوع من مادة الستيل مقاوم للحريق مع الاطار الخارجي (لمدة ساعتان) سمك الباب (٥٤) ملم يفتح نحو لخارج يحتوي على فتحة زجاجية مقاومة للحريق يكون الباب ذاتي الغلق ويحتوي على جك (closer) على ان تكون جميع اجزاء الباب مفاصل الباب (Hinges) ومقبض الباب اليديات (Handle) و القفل (Lock) مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف	
		١٣	عدد	ح- تجهيز وتركيب شباك المنيوم (W1)G60 بأبعاد خارجية (٢×٣) م متكامل مع الماسكات على ان تكون المقاطع بسمك (٢ملم) تركي مع استخدام زجاج مزدوج معالج حراري بسمك (٦) ملم لكل طبقة (شفاف) وفق المخططات المرفقة مع كافة متطلبات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف على ان تكون كافة ملحقات العمل من افضل الانواع المتوفرة في الاسواق المحلية	
		٤	عدد	خ- تجهيز مواد وتركيب شباك المنيوم G60 (W2) بنفس مواصفات فقرة (ح) بأبعاد (١,٥ × ١,٥) م كما مبين في المخططات مع استخدام زجاج مزدوج معالج حراري بسمك (٦) ملم لكل طبقة وحسب توجيهات المهندس المشرف	
		٢	عدد	د- تجهيز مواد وتركيب شباك المنيوم G60 (W3) بنفس مواصفات فقرة (ح) بأبعاد (٠,٧٥ × ٠,٧٥) م كما مبين في المخططات مع استخدام زجاج مزدوج معالج حراري بسمك (٦) ملم لكل طبقة وحسب توجيهات المهندس المشرف مع كافة ملحقات العمل	
		٢	عدد	ذ- تجهيز مواد وتركيب واجهه المنيوم تركي G60 بأبعاد (٧,٨٥ × ٥,٢) م كما مبين في المخططات مع استخدام زجاج مزدوج معالج حراري بسمك (٦) ملم لكل طبقة وحسب توجيهات المهندس المشرف مع كافة ملحقات العمل	
١٢		١٣٦	٢م	اعمال التسطيح تجهيز مواد وتنفيذ اعمال تغليف السطح بمادة الايزوكام سمك (٥) ملم ناجح بالفحوصات المختبرية مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف شاملا العمل الستارة	
١٣				اعمال الانهاء	
		٣٠٨٥	٢م	١- تجهيز المواد وتنفيذ أعمال اللبخ بمونة الاسمنت والرمل ٣:١ وبسمك (٢)سم وعلى المساطر للأوجه	

				الداخلية والخارجية لجدران المسقف وجدران الغرف والليخ لسقف الغرف بالجص على ان يكون الليخ بصورة مستوية وصقيلة مع لبخ البناء تحت مستوى البادلو مع كافة متطلبات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .
		٤٥٠	٢م	ب- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال البياض بالبورك للجدران الداخلية للغرف و السقف مع جميع ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف
		٤٥٠	٢م	ت- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال صبغ جدران الغرف و السقف بصبغ المقاوم للظروف الجوية ناجح بالفحص المختبري مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف وحسب توجيهات المهندس المشرف
		٢٧٠٠	٢م	ث- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال النثر بالإسمنت الابيض والغبرة (١:١) مع إضافة لون مناسب لجدران المسقف من الداخل والخارج وجدران الغرف من الخارج وحسب توجيهات اللجنة المشرفة يكون النثر من النوع المكبوس وحسب توجيهات المهندس المشرف
		٩	٢م	ج- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال صبغ سقوف المجموعة الصحية بالطلاء الدهني مقاوم للظروف الجوية ناجح بالفحص المختبري وبثلاث طبقات مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .
		٩٠	٢م	ح- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال التطبيق بالكرانيت الهندي لأرضيات الغرف بأبعاد (٦٠×٦٠) سم بسمك لا يقل عن (٢سم) بمونة الرمل والاسمنت مع كافة ملحقات العمل حسب توجيهات المهندس المشرف ..
		١٨	٢م	خ- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال التطبيق بالسيراميك (Anti sliding تركي) من اجود الانواع بمونة الرمل والاسمنت لأرضيات المجاميع الصحية وكافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف
		٩٥	٢م	د- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال التغليف بالسيراميك (اسباني او تركي) من اجود الانواع ويكون بالوان متناسقة لجدران المجاميع الصحية ويكون التغليف للارتفاع الكلي (على ان يتم استخدام

				مساطر من الالمنيوم عند الاركان) ويكون التغليف بالوان متناسقة وحسب توجيهات المهندس المشرف مع كافة ملحقات العمل	
		70	م.ط	د- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال ازالة لجران الغرف الداخلية بالسيراميك قياس (٦٠×١٠) سم (تركي) من اجود الانواع في الاسواق المحلية ويكون بالوان متناسقة وحسب توجيهات المهندس المشرف ماعدا جدران المجموعة الصحية	
		٤٠	م.٢	ر- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال طلاء ارضية المخزن الداخلي المبرد للمواد الكيميائية و المواد الايبوكسية مقاومة للمواد الكيميائية و الاحمال المسلحة ناجح بالفحص المختبري مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف	
١٤				الاعمال الصحية	
		١٠ ٢٠	م.ط	أ- تجهيز مواد ومد وفحص وربط أنابيب الماء الحار والبارد المقاوم للظروف الجوية للمجموعة الصحية مع كافة الملحقات من عكوس ، تقاسيم ، مصغرات ، أقفال مختلفة الأحجام وكما مبين في المخططات وتكون الأنابيب وملحقاتها من نوع (polypropylene pipes and fitting) ناجح بالفحوصات المختبرية وعلى المقاول اجراء الفحص المائي للشبكة بضغط لا يقل عن (٦ بار) ويكون التأسيس من نوع الدفن. "١ "3/4	
		١	عدد	ب- تجهيز وربط خلاط ماء من النوع المقاوم للتآكل والبكتيريا (vitra) مقاوم للصدأ وابكتريا وربطه مع شبكة التأسيسات (الحار والبارد) للمرافق مع الصوندات مع كافة متطلبات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف	
		١	عدد	ت- تجهيز ونصب وتأسيس وتركيب خزان ماء سعة (١,٥) م ^٣ من افضل الانواع المتوفرة في الاسواق المحلية من البلاستيك (ثلاث طبقات) للمجموعة الصحية يوضع على ارضية كونكريتية ذو متكامل من حيث الطوافة مع ربطها بالمضخة الرئيسية مع توفير كافة الملحقات من (عكوس وتقاسيم واقفال ومصغرات) مع انابيب لإيصال الماء الحار والبارد إلى المجاميع الصحية كما في المخطط ويتم تغليف الخزان بالعازل الحراري مع كافة ملحقات العمل وكما في المخططات المرفقة وحسب توجيهات المهندس المشرف .	
				ث- تجهيز ونصب وربط سخانات ماء للمجموعة	

		١	عدد	الصحية سعة (١٢٠ لتر) من (محلي من اجود الانواع المتوفرة في الاسواق المحلية) مع اجراء اعمال الربط بالشبكة وكل مايتطلبه العمل على ان يكون البليت المستخدم في تصنيع خزان السخان مغلون وبسمك (٢ ملم) مع تجهيز ونصب صمام ضغط حماية على السخان مع توفير مظلة حماية للسخان وكافة ملحقات العمل .	
		٢	عدد	ج- تجهيز وربط مغاسل فرفوري (vitra) كامل مع الساند مع تثبيتها بصورة جيدة وربطها بشبكة الماء الحار والبارد وتكون مجهزة بخلاط (مقاوم للبكتريا و التاكل) وبالوعة كروم وسداد لفتحة التصريف وصوندة تصريف المياه وكل ما يتطلبه العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف.	
		١	عدد	ح- تجهيز وربط مرفق شرقي فرفوري (vitra) كامل مع خزان الطرد نوع بلاستيك وأنبوب تصريف مياه الخزان مع ربطه بشبكة الماء المجاري وكل ما يتطلبه العمل من كليات وغيرها وحسب توجيهات المهندس المشرف .	
		١	عدد	خ- تجهيز ونصب وتأسيس مضخة ماء تكون فتحة السحب والضخ قياس (١) انج أوربي من اجود الانواع المتوفرة في الاسواق المحلية كاملة مع كافة الملحقات وأدوات الربط تستخدم لمليء الخزانات.	
		١	عدد	د- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تثبيت مرآة مستطيلة قياس (١×٠,٦م) كاملة مع الإطار الألمنيوم تركي من اجود الانواع في الاسواق المحلية توضع فوق المغاسل بارتفاع مناسب.	
		١	عدد	ذ- تجهيز ونصب وتأسيس مضخة ماء(بوستر) أوربي من اجود الانواع في الاسواق المحلية كاملة مع كافة الملحقات وأدوات الربط تستخدم لإيصال الماء للمجموعة الصحية	
				ر- تجهيز وربط دوش متكامل مع الخلاط (تركي	

		١	عدد	من اجود الانواع في الاسواق المحلية) مقاوم للالاملاح والبكتريا في الحمام ويكون الخلط والإقفال وأغطية البالوعة نوع كروم لا يصدا مع ربطة بشبكة الماء الحار والبارد وشبكة المجاري مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .	
١٥	اعمال المجاري				
		١٠ ١٠	م.ط	١- تجهيز المواد وربط أنابيب بلاستيك ضغط عالي مقاوم للظروف الجوية من اجود الانواع المتوفرة في الاسواق المحلية وخاضعة لضغط فحص لا يقل عن (٢ بار) قياسات (4" ، 6") من النوع الجيد مع كافة ملحقاتها من (نقاط تصريف ، كليات ، عكوس ، تقاسيم وغيرها) مع إجراء أعمال الحفر والدفن وربط الأنابيب وتوصيلاتها بالمانهولات وحوض التعفين مع إجراء كل مايتطلبه العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف وكما مبين بالمخططات - قياس ٤" - قياس ٦"	
		٢	عدد	ب- تجهيز المواد وتنفيذ مانهولات من الكونكريت المسلح قطر (٥٠) سم (من الداخل) كما في المخططات المرفقة مع تثبيت الأنابيب بالمانهولات وتزويد المنهولات بالأغطية الحديدية نوع اهين مع الاطار مطابق للمواصفات العراقية وطلاء الكونكريت من الداخل ومن الخارج بالفلانكوت (من اجود الانواع في الاسواق المحلية) وحسب توجيهات المهندس المشرف مع تجهيز كافة المواد المطلوبة لتنفيذ أعمال الربط .	
		١	عدد	ت- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال بناء حوض التعفين (سبتك تانك) للمجموعة الصحية بأبعاد (١,٥ × ٢ × ٢)م باستخدام الطابوق المحلي ومونة الرمل و الاسمنت بنسبة (١ : ٣) مع عمل سقف مسلح بقضبان حديد قطر (١٢ ملم) لكل (١٥ سم) بالاتجاهين ويكون السقف بسمك (١٨ سم) مع جسور كونكريتية مسلحة بأبعاد (٤٠ × ٣٠) سم عدد اثنان ويحتوي على فتحة بالتفتيش مزودة بإطار وغطاء من حديد الاهين المطلي بأبعاد (٥٠ × ٥٠)م مطابق	

				للمواصفات العراقية وكما مبين في المخطط شاملا العمل كافة اعمال الحفريات الترابية وتثبيت التربة باستخدام طبقات محدولة من السبيس نوع B مع اعمال الربط وكافة متطلبات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .	
١٦				هيكل السقيفة	
			م.ط	٧١٠ ٣٧٠	أ- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تفصيل وتجميع وتركيب الهياكل الحديدية المتكونة من حديد الشيلمان (أعمدة-جسور)(ناجح بالفحص المختبري) (I PE400) و (I PE300) لإنشاء السقيفة مع توفير كافة متطلبات العمل الخاصة بالهيكل الحديدي و الربط حسب المخططات المرفقة مع مراعاة عمل (bracket) في مناطق التقاء الجسور بالأعمدة و بالاتجاهين ويثبت اجزاء الهيكل الجسور و الاعمدة بواسطة البراغي المغلونة وكما موضح في المخططات المرفقة طيا شاملا العمل تجهيز وتثبيت (stiffener) سمك (١٤) ملم عند تقاطع الاعمدة و الجسور . (I PE400) - (I PE300) -
			م.ط	٢١٢٥	ب- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تفصيل وتجميع وتركيب طراحيات UAP160 يتم تثبيت المقاطع في سقف السقاف كل (٠,٨)م مع توفير كافة متطلبات العمل و التثبيت بصورة جيدة وكما مبين بالمخططات مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف .
			م.ط	٩٠٠	ت- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تفصيل وتجميع وتركيب مقاطع حديد زاوية (L-sec) (crossing) (steel) لعمل تقاطع (X) في سقف وجدران السقيفة مع توفير كافة متطلبات العمل و التثبيت بصورة جيدة وكما مبين بالمخططات ويشمل العمل تجهيز قطع بليت سمك (١)سم في مركز التقاطع (X) وحسب توجيهات المهندس المشرف مع كافة ملحقات العمل .
			م.ط	١٥٥٠	ث- تجهيز ونصب وتثبيت صفائح حديدية مضلعة (كيربي) (تركي من اجود الانواع بالاسواق المحلية (سمك (١) ملم مطلي باللون الابيض للمسقف (يثبت على الطراحيات) بواسطة براغي (سكر و) مغلونة وواشرات مطاطية تمنع دخول مياه الامطار

				وحسب توجيهات المهندس المشرف ويخضع العمل للفحص المائي مع كافة ملحقات العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف	
		جملة	جملة	ج- تجهيز مواد وتنفيذ اعمال طلاء كافة الهياكل الحديدية للمسقف بمانع الصدأ ومن ثم الطلاء الدهني ثلاث طبقات من مقاوم للظروف الجوية ناجح بالفحص المختبري بعد التنظيف بالرمل لعموم الهياكل الحديدية	
		٨١	م.ط	ح- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تركيب قبعة جاهزة للمسقف سمك (١ ملم) باستخدام البليت المطلي مع توفير كافة متطلبات العمل و التثبيت بصورة جيدة للسقائف وكما مبين بالمخططات .	
		٤٦ ٣٦٨	عدد	خ- تجهيز مواد وتنفيذ أعمال تفصيل وتركيب (Base plate) حديد بأبعاد (٠,٦×٠,٦) م بسمك (٣) سم تثبت (Base plate) لكل قاعدة ليتم تثبيت الأعمدة الحديدية عليها بالقاعدة الكونكريتية بصورة مزدوجة بالقاعدة الكونكريتية و الاعمدة الحديدية مع تجهيز وتثبيت براغي كار بون ستيل (Anchor bolt) قياس (١,٥") كما موضح في المخطط المرفق طيا - (Base plate) - لوالب التثبيت	
		١٦	عدد	د- تجهيز وتنفيذ مرازيب (upvc) ضغط عالي من اجود الانواع المتوفرة في الاسواق قياس (٤") مع التثبيت الجيد بالساقية بحيث يمنع نضوح الماء مع الربط الجيد بشبكة التصريف وحسب المخططات المرفقة طيا مع كافة ملحقات العمل	
		١٧٠	م.ط	ذ- تجهيز مواد ومعدات وتنفيذ العمل و تركيب سواقي امطار للسقيفة باستخدام صفيح (galvanized gutter) بسمك (١ ملم) مع الحواضن الحديدية وكافة ملحقات العمل مع التسليط باتجاه المرازيب و الربط الجيد	

١	<p>تجهيز ومد ودفن قابلو مسلح قياس (4*35 mm2) يمتد من مصدر التغذية الى لوحة التوزيع الرئيسية تنصب قرب السقيفة ويتم الحفر للقابلو بعمق ١ م وتوضع وساده من الرمل الناعم بسمك ١٥ سم ثم يوضع القابلو ويدفن بطبقة من الرمل بسمك ٣٥ سم ثم توضع قطع من الشتاكر ويدفن بالتراب النظيف ويوضع شريط تحذير على مسافة ٢٠ سم من على سطح الارض وتوضع علامات دلالة على طول المسار على ان يكون القابلو حسب المواصفات</p> <p>cu ,PVC ,SWA,PVC sheathed size (4*35 mm2)) وفي حالة تعارض مرور القابلو مع الشوارع يتم حفر الشارع و مد أنبوب حديدي (سليف) قياس ٦ انج وبعدد واحد ثم إعادة دفنه ثم إعادة صب الشارع بالكونكريت المسلح بطبقتين من B.R.C.</p>	م ط	200		
٢	<p>تجهيز ونصب وتأسيس وفحص صندوق كهربائي حديد مقاوم للظروف الجوية قياس (60x30x٨٠ سم يثبت بصورة جيدة يحتوي على قاطع دورة رئيسي ثلاثي الأطوار رباعي الأقطاب فئة (٢٥٠) أمبير عدد ١ يربط مع القابلو الرئيسي لتغذية لوحات التوزيع الخاصة بتغذية السقيفة يحتوي على</p> <p>- قاطع دوره ثلاثي الأطوار فئة (١٠٠) أمبير عدد ٢</p> <p>- قاطع دوره ثلاثي الأطوار فئة (١٢٥) أمبير عدد ١</p> <p>تثبت في داخل الصندوق كمصدر رئيسي للوحدات التوزيع اعلاه اللتي تنصب داخل السقيفة مع احتوائه على مصابيح إشارة لكل طور واميتير</p>	عدد	1		

				لقياس التيار و فولتمتر لقياس الفولتية وتكون مداخل ومخارج القابلات بواسطة (كلاندات كهربائية) مع كافة الملحقات والمتطلبات وحسب توجيهات المهندس المشرف.	
٣				تجهيز ومد وتأسيس وفحص قابلو قياس (mm2 ٤ * ٢٥) مع قابلو تاريض قياس (mm2 ١ * ١٠) يمتد من البنل الرئيسي ويغذي لوحتي التوزيع الداخليتين الخاصتين بتغذية السقيفة على ان يكون القابلو حسب المواصفات Stranded copper conductor ,PVC insulation ,SWA,PVC (sheathed size 4*25 mm2) يتم تمرير القابلو بواسطة كيبل تري (cable tray) نظامية قياس (٥*٥ cm) مع تزويدنا بكافة تفاصيل الحامل وتخضع لمصادقة الطرف الاول. - من البنل الخارجي الى لوحة التوزيع الخاصة بالانارة - من البنل الخارجي الى لوحة التوزيع الخاصة بالمفرغات - من البنل الخارجي الى لوحة التوزيع الخاصة بالغرف	٥٠ م ط ٥٠ م ط ٥٠ م ط
٤		1	عدد	تجهيز ونصب وتأسيس بنل حديدي داخل السقيفة لتغذية تراكيب الانارة الداخلية و الخارجية للسقيفة ويكون من الحديد المغلول مع باب محكم ويثبت بصورة جيدة و يحتوي على قاطع دورة رئيسي ثلاثي الأطوار رباعي الأقطاب سعة (١٢٥) أمبير عدد/١(بضمنة حماية ضد التسرب للأرضي) يربط مع القابلو الممتد من البنل	

				<p>الرئيسي و يغذي قواطع فرعية أحادية عدد :- (١٤) قاطع أحادي فرعي وكالتالي</p> <p>- قاطع أحادي فرعي سعة ٣٢ أمبير عدد/٧.</p> <p>- قاطع أحادي فرعي سعة ٢٥ أمبير عدد/٧.</p> <p>- مفتاح تشغيل ومفتاح اطفاء (بوش بوتن) عدد/١٢</p> <p>- مفتاح محدد (off-auto-manual) عدد/١</p> <p>- خلية ضوئية عدد/١</p> <p>- كونتكتر سعة ٢٥ أمبير عدد/٦</p>	
٥		عدد	40	<p>تجهيز ونصب وتأسيس وفحص وتشغيل تراكيب أنارة نوع LED بقدرة 250 واط تعلق في السقيفة من الأعلى مع كافة الملحقات والمواد والتأسيسات الكهربائية وحسب توجيهات المهندس المشرف والمخططات</p>	
٦		عدد	10	<p>تجهيز ونصب وتأسيس وفحص وتشغيل تراكيب أنارة نوع LED سعة 400 واط نوع ضد الضروف الجوية يثبت في اعلى السقيفة من الخارج لانارة جوانب السقيفة وكل مايتطلبه العمل وحسب توجيهات المهندس المشرف.</p>	
٧		عدد	6	<p>تجهيز ونصب وتأسيس وفحص سوكت ٣٢ أمبير صناعي كامل مع كافة الملحقات وبوكسات الحماية و توزع حسب توجيهات المهندس المشرف.</p>	
٨		عدد	1	<p>تجهيز ونصب وتأسيس وفحص لوحة توزيع كهربائية فرعية لتغذية الغرف والمجموعة الصحية يتم تغذيته من البنل الرئيسي تحتوي على قاطع دورة فرعي ثلاثي الأطوار سعة (١٠٠) أمبير (بضمنة حماية ضد التسرب للأرضي (وقواطع فرعية أحادية عدد (15) قاطع أحادي فرعي وكالتالي:- - قاطع أحادي فرعي سعة ٣٢ أمبير عدد/٥</p>	

				- قاطع أحادي فرعي سعة ٢٥ أمبير عدد/٥ - قاطع أحادي فرعي سعة ١٠ أمبير عدد/٥	
٩	تجهيز ونصب وتأسيس وفحص و تشغيل سويج سوكت 13 أمبير كاملة مع كافة الملحقات وتوزع حسب توجيهات المهندس المشرف.	عدد	15		
١٠	تجهيز ونصب وتأسيس وفحص و تشغيل سويج سوكت ١٥ أمبير كاملة مع كافة الملحقات و توزع حسب توجيهات المهندس المشرف.	عدد	6		
١١	تجهيز ونصب وتأسيس و فحص و تشغيل سويج سعة ٣٢ أمبير ^٣ ph مع كافة الملحقات لتغذية اجهزة التبريد و السخان.	عدد	5		
١٢	تجهيز ونصب وتأسيس وفحص و تشغيل تراكيب إنارة ٦٠*٦٠ نوع LED سعة ٤٨ واط كاملة مع مفاتيح التشغيل وكافة الملحقات تثبت في السقف لإنارة الغرف	عدد	36		
١٣	تجهيز ونصب وتأسيس وفحص و تشغيل تراكيب إنارة نوع LED ضد الرطوبة سعة ٤٨ واط كاملة مع مفاتيح التشغيل وكافة الملحقات تثبت في السقف لإنارة المجموعة الصحية و حسب توجيهات المهندس المشرف	عدد	4		
١٤	تجهيز ونصب وتأسيس و فحص و تشغيل مفرغات هواء قياس ٨ انج تثبت في زجاج شبابيك المجموعة الصحية كاملة مع كافة الملحقات ومفاتيح التشغيل ويكون لكل مفرغة مفتاح مستقل و توزع حسب توجيهات المهندس المشرف.	عدد	3		
١٥	تجهيز ونصب وتأسيس بمل حديدي داخلي للسقيفة خاص بمفرغات الهواء ويكون من الحديد المغلون مع باب محكم ويثبت بصورة جيدة و يحتوي على قاطع دورة رئيسي ثلاثي الأطوار رباعي الأقطاب سعة (٦٣) أمبير عدد/١(بضمانة حماية ضد	عدد	1		

				التسرب للأرضي) يربط مع القابلوالممتد من البنل الرئيسي و يغذي التالي و حسب توجيهات المهندس المشرف:- - مفتاح تشغيل ومفتاح اطفاء (بوش بوتن) عدد/٣٨ - كونتكتر سعة ٢٥ امبير عدد/١٩	
		1	عدد	تصميم و تجهيز ونصب وتأسيس منظومة ارضي متكاملة مع ملحقات الربط تتكون من نقطة ذات ثلاثة قضبان نحاسية قياس ١٨ ملم ٢ وعلى شكل مثلث للحصول على مقاومة ٤ أوم ويتم ربطها مع البنل الرئيسي بواسطة قابلو تأريض قياس (1*25mm2) وكل مايتطلبه العمل من ملحقات وتأسيسات كهربائية و حسب توجيهات المهندس المشرف.	١٦

جدول الكميات لمنظومة الاتصالات (الهواتف)				ثالثا
ت	المادة	الكمية		
١	تنفيذ تجهيز وتثبيت وربط صندوق ربط وتوزيع القابلوات Aluminum Box (TB) حجم (30cm × 30cm × 15cm	× 30cm 30cm 1*15cm)		
٢	تنفيذ تجهيز وتثبيت وربط Terminal cables داخل صندوق ربط TB حجم (10mm ²) وبعدد كلي (١٠) عشرة فقط .	١٠		
٣	تنفيذ تجهيز وتثبيت دفن بالجدران انبوب بلاستيكي نوع (PVC) حجم (١,٥) انج بطول كلي (4m) فقط يربط (TB) الى خارج المخزن على ان يكون اجنبي ما عدا الصيني الصنع وحسب المخطط رقم (١) .	4 m		

4	تنفيذ تجهيز وتثبيت دفن بالجدران وبارتفاع (30cm) عن الارض صناديق ربط ألمنيوم حجم (8cm×8cm) لكل نقطة هاتف (T) و (S) مأخذ أجنبي ما عدا الصيني الصنع وبعدهد كلي (٦) ستة فقط وحسب المخطط (١) .	٦		
5	تنفيذ تجهيز وتثبيت دفن بالجدران وعلى ارتفاع (٣٠ cm) عن الارضية انابيب بلاستيكية نوع (PVC) حجم (٣/٤) انج بطول كلي (30m) فقط موزعة من (TB) الى كل نقطة هاتف (T) ونقطة مأخذ (S) اجنبي ما عدا الصيني الصنع وحسب المخطط رقم (١) .	30m		
6	تنفيذ تجهيز ومد وربط وتسليك (Wire) التسليك نوع (Cat5) داخل الانابيب البلاستيكية موزعة من (TB) الى كل نقطة هاتف (T) و (S) مأخذ و بطول كلي (70m) على أن يكون (٢) زوج لكل نقطة اجنبي ما عدا الصيني الصنع وحسب المخطط (١) .	70m		
7	تنفيذ تجهيز وربط وتثبيت وتسليك (S) مأخذ هاتفي أجنبي ما عدا الصيني الصنع يلانم جهاز الهاتف ذات النوع ال Panasonic الماليزي الصنع موزعة وبعدهد كلي (6) ستة فقط وحسب المخطط (1)	٦		
8	تنفيذ تجهيز وربط وتسليك جهاز هاتف لكل نقطة هاتف (T) في البناية نوع Panasonic ماليزي الصنع وبعدهد كلي (٣) ثلاثة فقط وحسب المخطط (1).	٣		

جدول الكميات لمنظومة الانذار عن الحريق				رابعاً
ت	المادة و المنشأ	العدد		

١	Fire alarm control panel with contact relay المنشأ (U. k or U.S.A or Western Europe)	1		
٢	Projected Beam Smoke Detector المنشأ (U. k or U.S.A or Western Europe)	٦		
٣	Wire (2*1.5mm) المنشأ (Turkey)	150 m		
٤	Ups 3 KVA المنشأ (China)	١		
٥	Call point break glass المنشأ (U. k or U.S.A or Western Europe)	2		
٦	Bell (6inch dia) المنشأ (U. k or U.S.A or Western Europe)	2		
٧	Electronic Flasher المنشأ (U. k or U.S.A or Western Europe)	2		
٨	انابيب مغلونة حجم ٢٠mm للسقوف لتسليك الكواشف والمنبهات	150 m		

خامسا : اعمال التبريد

رقم	وصف الفقرة	الوحدة	الكمية	السعر	السعر كتابية	مبلغ	مبلغ الفقرة
-----	------------	--------	--------	-------	--------------	------	-------------

الفقرة	ة	ر رقما	الفقرة رقما	كتابة
١	عدد	٤		<p>- تجهيز ،نصب ،تشغيل وفحص اجهزة تكييف نوع SPLIT UNIT INVERTER</p> <p>حجم ٣ طن تبريدي نوع عمودي</p> <p>مع كافة ملحقات النصب وحسب توجيهات المهندس المشرف</p> <p>- تحتوي الاجهزة على ملصق الطاقة (A) صعوداً</p>
2				
3	عدد	٣ سنوات		<p>- تكون الاجهزة مناسبة للعمل في المناطق الصحراوية والحقول النفطية</p> <p>(T3)</p>
4	عدد	١		<p>- يكون سائل التبريد صديقاً لطبقة الاوزون</p>
5				
6				<p>- ضمان ثلاث سنوات بعد التشغيل</p> <p>- تدريب كادر فني</p>
7				<p>- تغليف كامل للمنظومة (الوحدات الخارجية والداخلية والانابيب) بمادة طلاء مناسبة لمقاومة النضوح الناتج من انبعاث المشتقات النفطية</p> <p>- وتكون الاجهزة من احد المناشئ التالية :- L.G KOREAN WADI CHINA TOSOT CHINA GREE CHINA</p>

						DAIKIN TURKISH	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

رقم الفقرة	وصف الفقرة	الوحدة	الكمية
1	تجهيز ،نصب ،تشغيل وفحص جهاز لطرد الهواء نوع طارد مركزي (صندوقي) كاملة بجميع اجزائها وتكون من النوع المتصل بدكت مع وضع مخمد لكل ساحبة (دامبر) وبالسعة الكلية (٢٥٠٠) cfm	عدد	٤
2	عمل مجرى هواء ثانوي يكون سمكه (٠,٩ ملم) لسحب الهواء المطروح من المخزن الى مروحة طرد الهواء مع العزل الحراري التام لمجاري الهواء ويشمل ربط مجرى الهواء من الجهاز الى المخزن مع عمل فتحات بالجدار لسحب الهواء وحسب متطلبات العمل من قبل المهندس المشرف	متر طول	50
3		عدد	6
4	عمل قاعدة لوضع الاجهزة عليها تتناسب مع ابعاد الجهاز مع وضع مخمدات لمنع الحركة اثناء التشغيل	عدد	6
7	تجهيز قاطع كهرباء تكون الاجهزة من منشأ اسباني او ايطالي او هندي		

مواقع اجهزة التبريد

- (a) غرفة مساحة ١٨ متر مربع ٢ طن تبريدي سبلت نوع عمودي عدد/١
(b) غرفة مساحة ١٨ متر مربع ٢ طن تبريدي

- سبليت نوع عمودي عدد/١
- (c) غرفة مساحة ١٢ متر مربع ٢ طن تبريدي سبليت نوع عمودي عدد/١
- (d) غرفة مساحة ١٢ متر مربع ٢ طن تبريدي سبليت نوع عمودي عدد/١

الجزء السادس

الشروط العامة لعقود تنفيذ الأشغال

الشروط العامة للعقد

الفهرست

المادة الأولى - أحكام عامة	١١٣
١/١ - التعاريف :	١١٣
٢/١ - التفسير :	١١٦
٣/١ - الاتصالات :	١١٦
٤/١ - القانون واللغة :	١١٦
٥/١ - تاريخ إبرام العقد :	١١٦
٦/١ - التنازل :	١١٦
٧/١ - العناية بالوثائق والتزويد بها :	١١٦
٨/١ - تأخر اصدار المخططات أو التعليمات :	١١٦
٩/١ - استخدام صاحب العمل لوثائق المقاول :	١١٧
١٠/١ - استعمال المقاول لوثائق صاحب العمل :	١١٧
١١/١ - التفاصيل السرية :	١١٧
١٢/١ - التقيد بالقوانين :	١١٧
١٣/١ - المسؤوليات المشتركة والمفردة :	١١٧
١٤/١ - الكشف والتدقيق من صاحب العمل :	١١٨
المادة الثانية : صاحب العمل	١١٨
١/٢ - حق الدخول في الموقع :	١١٨
٢/٢ - التصاريح أو التراخيص أو الموافقات :	١١٨
٣/٢ - أفراد صاحب العمل :	١١٨
٤/٢ - مطالبات صاحب العمل :	١١٨
المادة الثالثة : المهندس	١١٩
١/٣ - واجبات وصلاحيات المهندس :	١١٩
٢/٣ - التفويض من المهندس :	١٢٠
٣/٣ - تعليمات المهندس :	١٢٠
٤/٣ - استبدال المهندس :	١٢٠
٥/٣ - التقديرات :	١٢٠

المادة الرابعة : المقاول..... ١٢٠

١/٤ - الالتزامات العامة على المقاول : ١٢٠

٢/٤ - ضمان حسن الاداء : ١٢١

٣/٤ - ممثل المقاول :..... ١٢١

٤/٤ - المقاولون الثانويون (أو المقاولون من الباطن) : ١٢٢

٥/٤ - التعاون : ١٢٢

٦/٤ - تثبيت الابعاد : ١٢٢

٧/٤ - اجراءات السلامة : ١٢٣

٨/٤ - ضمان النوعية : ١٢٣

٩/٤ - بيانات الموقع : ١٢٣

١٠/٤ - كفاية " مبلغ العقد الذي وافق عليه " : ١٢٣

١١/٤ - الظروف المادية غير المنظورة (العوائق الخارجة عن ارادة المقاول) : ١٢٣

١٢/٤ - حق المرور والتسهيلات : ١٢٤

١٣/٤ - الطرق الموصلة : ١٢٤

١٤/٤ - نقل مستلزمات التنفيذ : ١٢٤

١٥/٤ - معدات المقاول:..... ١٢٤

١٦/٤ - حماية البيئة: ١٢٥

١٧/٤ -الكهرباء والماء والغاز : ١٢٥

١٨/٤ - المعدات والفقرات التي يقدمها صاحب العمل : ١٢٥

١٩/٤ - تقارير تقدم العمل :..... ١٢٥

٢٠/٤ - الأمن في الموقع : ١٢٦

٢١/٤ - عمليات المقاول في الموقع : ١٢٦

٢٢/٤ - الآثار : ١٢٦

المادة الخامسة : المقاولون الثانويون المسمون..... ١٢٦

١/٥ - مفهوم المقاول الثانوي المسمى : ١٢٦

٢/٥ - الاعتراض على التسمية : ١٢٦

٣/٥ - الدفعات للمقاولين الثانويين المسميين : ١٢٧

٤/٥ - إثبات الدفعات : ١٢٧

المادة السادسة : المستخدمون والعمال..... ١٢٧

١/٦ - تعيين المستخدمين والعمال : ١٢٧

٢/٦ - معدلات الاجور وظروف العمالة : ١٢٧

١٢٧	٣/٦ - الاشخاص المستخدمون لدى صاحب العمل :
١٢٧	٤/٦ - قوانين العمل :
١٢٨	٥/٦ - ساعات العمل :
١٢٨	٦/٦ - مرافق المستخدمين والعمال :
١٢٨	٧/٦ - الصحة و السلامة :
١٢٨	٨/٦ - رقابة المقاول :
١٢٨	٩/٦ - مستخدمو المقاول :
١٢٨	١٠/٦ - سجلات العمال ومعدات المقاول :
١٢٨	١١/٦ - السلوك غير المنضبط :
١٢٨	١٢/٦ - التجهيزات اللازمه للغذاء :
١٢٩	١٣/٦ - تجهيز الماء :
١٢٩	١٤/٦ - الوقاية من الحشرات الضارة والمزعجة :
١٢٩	١٥/٦ - المشروبات الكحولية والمخدرات :
١٢٩	١٦/٦ - الأسلحة والأعتدة :
١٢٩	١٧/٦ - الاحتفالات والمناسبات الدينية :
١٢٩	١٨/٦ - مراسيم الجنازات :
١٢٩	١٩/٦ - استخدام القوة والتهديد في تعيين العمال :
١٢٩	٢٠/٦ - عدم جواز تشغيل الاحداث :
١٢٩	٢١/٦ - تقارير اشتغال العمال :
١٢٩	المادة السابعة : التجهيزات الآلية والمواد والمصنعية
١٢٩	١/٧ - طريقة التنفيذ :
١٢٩	٢/٧ - النماذج :
١٢٩	٣/٧ - التفتيش :
١٣٠	٤/٧ - الفحص :
١٣٠	٥/٧ - الرفض :
١٣٠	٦/٧ - اعمال الاصلاحات :
١٣١	٧/٧ - ملكية التجهيزات الالية والمواد :
١٣١	٨/٧ - عوائد حق الملكية :
١٣١	المادة الثامنة : المباشرة ، تمديد العمل، الغرامات التأخيرية وتوقف العمل
١٣١	١/٨ - مباشرة العمل :
١٣١	٢/٨ - مدة الاكمال :

١٣١	٣/٨ - منهاج العمل :
١٣٢	٤/٨ - تمديد مدة الاكمال :
١٣٢	٥/٨ - نسبة تقدم العمل :
١٣٢	٦/٨ - الغرامات التأخيرية :
١٣٢	٧/٨ - توقف العمل :
١٣٣	٨/٨ - أستئناف العمل :
١٣٣	المادة التاسعة : الفحوصات عند الاكمال
١٣٣	١/٩ - التزامات المقاول :
١٣٣	٢/٩ - الفحوصات المتأخرة :
١٣٤	٣/٩ - اعادة الفحص:
١٣٤	٤/٩ - الاخفاق في اجتياز الفحوصات عند الاكمال :
١٣٤	المادة العاشرة : تسلم الاشغال من صاحب العمل
١٣٤	١/١٠ - تسلم الاشغال واقسام الاشغال :
١٣٤	٢/١٠ - تسلم اجزاء من الاشغال :
١٣٥	٣/١٠ - التدخل في إجراء الفحوصات عند الاكمال :
١٣٥	٤/١٠ - الأسطح التي يطلب اعادتها الى وضعها السابق :
١٣٥	المادة الحادية عشر : المسؤولية عن العيوب
١٣٥	١/١١ - إكمال الاعمال المتبقية واصلاح العيوب :
١٣٥	٢/١١ - كلفة اصلاح العيوب :
١٣٦	٣/١١ - تمديد فترة الصيانة:
١٣٦	٤/١١ - الاخفاق في اصلاح العيوب :
١٣٦	٥/١١ - إزالة الاشغال المعيبة :
١٣٦	٦/١١ - الفحوصات اللاحقة :
١٣٦	٧/١١ - حق الدخول الى الموقع :
١٣٦	٨/١١ - واجب المقاول في البحث عن الاسباب :
١٣٦	٩/١١ - شهادة الأستلام النهائي للأشغال :
١٣٧	١٠/١١ - الالتزامات غير المستوفاه :
١٣٧	١١/١١ - اخلاء الموقع :
١٣٧	المادة الثانية عشر: مقايسة (ذرة) الأشغال وتقدير القيمة
١٣٧	١/١٢ - مقايسة (ذرة) الاشغال:
١٣٧	٢/١٢ - أسلوب القياس :

١٣٧	٣/١٢ - تقدير القيمة :
١٣٧	٤/١٢ - الالغاءات :
١٣٨	المادة الثالثة عشرة : التغييرات والتعديلات
١٣٨	١/١٣ - صلاحية احداث التغيير
١٣٨	٢/١٣ احتساب قيمة التغييرات
١٣٨	٣/١٣ التغييرات في فقرات جدول الكميات المسعر
١٣٨	٤/١٣ عدم الاتفاق على الاسعار
١٣٨	٥/١٣ - إجراءات التغيير :
١٣٩	٦/١٣ - المبالغ الاحتياطية :
١٣٩	٧/١٣ - العمل باليومية :
١٣٩	٨/١٣ - التعديلات بسبب تغيير التشريعات :
١٤٠	المادة الرابعة عشرة : مبلغ العقد والدفعات
١٤٠	١/١٤ - مبلغ العقد :
١٤٠	٢/١٤ - السلفة المقدمة :
١٤٠	٣/١٤ - تقديم طلبات السلف المرحلية :
١٤١	٤/١٤ - جدول الدفعات :
١٤١	٥/١٤ - التجهيزات الآلية و المواد المراد استعمالها في الاشغال (التحضيرات) :
١٤٢	٦/١٤ - اصدار السلف المرحلية :
١٤٢	٧/١٤ - الدفع للمقاول :
١٤٢	٨/١٤ - السلف المتأخرة :
١٤٢	٩/١٤ - دفع الأستقطاعات النقدية :
١٤٣	١٠/١٤ - كشف السلفة النهائية (كشف سلفة الاكمال) :
١٤٣	١١/١٤ - طلب شهادة الحساب النهائي :
١٤٣	١٢/١٤ - خطاب إطلاق الحساب النهائي :
١٤٣	١٣/١٤ - اصدار شهادة الحساب النهائي :
١٤٤	١٤/١٤ - انتهاء مسؤولية صاحب العمل :
١٤٤	١٥/١٤ - عملات الدفع :
١٤٤	المادة الخامسة عشرة : سحب العمل وانهاء العقد من صاحب العمل
١٤٤	١/١٥ - الاشعار بالتصحيح (الانذار)
١٤٤	٢/١٥ - سحب العمل من قبل صاحب العمل :
١٤٥	٣/١٥ - التقييم بتاريخ سحب العمل :

- ١٤٥ - ٤/١٥ - الدفع بعد سحب العمل : ١٤٥
- ١٤٥ - ٥/١٥ - انتهاء العقد من صاحب العمل : ١٤٥
- ١٤٦ - ٦/١٥ - ممارسات الاحتيال والفساد : ١٤٦
- المادة السادسة عشر : توقف العمل وانتهاء العقد من المقاول** ١٤٦
- ١٤٦ - ١/١٦ - حق المقاول في توقف العمل : ١٤٦
- ١٤٦ - ٢/١٦ - انتهاء العقد من قبل المقاول : ١٤٦
- ١٤٧ - ٣/١٦ - التوقف عن العمل وازالة معدات المقاول : ١٤٧
- ١٤٧ - ٤/١٦ - الدفع عند انتهاء العقد : ١٤٧
- المادة السابعة عشر : المخاطر والمسؤولية** ١٤٧
- ١٤٧ - ١/١٧ - الغرامات : ١٤٧
- ١٤٨ - ٢/١٧ - اعتناء المقاول بالاشغال : ١٤٨
- ١٤٨ - ٣/١٧ - مخاطر صاحب العمل (المخاطر المستثناة) : ١٤٨
- ١٤٨ - ٤/١٧ - تبعات مخاطر صاحب العمل : ١٤٨
- ١٤٨ - ٥/١٧ - حقوق الملكية الفكرية والصناعية : ١٤٨
- ١٤٩ - ٦/١٧ - تحديد المسؤولية : ١٤٩
- ١٤٩ - ٧/١٧ - استخدام مقرات دوائر وأقامة صاحب العمل : ١٤٩
- المادة الثامنة عشرة : التأمين** ١٤٩
- ١٤٩ - ١/١٨ - المتطلبات العامة للتأمينات : ١٤٩
- ١٥٠ - ٢/١٨ - التأمين على الاشغال ومعدات المقاول : ١٥٠
- ١٥١ - ٣/١٨ - التأمين ضد اصابة الاشخاص والاضرار بالممتلكات : ١٥١
- ١٥١ - ٤/١٨ - التأمين على مستخدمي المقاول : ١٥١
- المادة التاسعة عشرة : القوة القاهرة** ١٥٢
- ١٥٢ - ١/١٩ - تعريف القوة القاهرة : ١٥٢
- ١٥٢ - ٢/١٩ - الاشعار بوجود القوة القاهرة : ١٥٢
- ١٥٢ - ٣/١٩ - واجب التقليل من التأخر : ١٥٢
- ١٥٢ - ٤/١٩ - تبعات القوة القاهرة : ١٥٢
- ١٥٣ - ٥/١٩ - القوة القاهرة التي تؤثر على المقاول الثانوي : ١٥٣
- المادة العشرون : تسوية المنازعات** ١٥٣

المادة الأولى - أحكام عامة

١/١ - التعاريف :

يكون للكلمات والمصطلحات الآتية حيثما وردت في شروط العقد هذه (العامة ، والخاصة بجزئها (أ) و (ب) المعاني المخصصة ازاءها، وكما أن الكلمات التي تشير الى الاشخاص أو الاطراف تشمل الشركات والكيانات القانونية الأخرى ، ما لم يقتض السياق غير ذلك :

١/١/١ - العقد :

١/١/١/١ - العقد :

يعني البنود المتفق عليها بين طرفي العقد ويتكون من اتفاقية العقد وكتاب الأحوال والشروط العامة والشروط الخاصة، والمواصفات والمخططات، والجدول، واستمارة تقديم العطاء وأية وثائق أخرى (ان وجدت) مدرجة في اتفاقية العقد.

٢/١/١/١ - كتاب الأحوال :

يعني الكتاب الرسمي الصادر والموقع من صاحب العمل والموجه الى المناقص الفائز الرسمي، ويجب ان يحتوي على اسم المناقص المحال اليه العقد، عنوانه، رقم هاتفه، البريد الالكتروني، اسم ورقم المناقصة او الدعوة، مبلغ الإحالة ، مدة التنفيذ ، تاريخ بدء سريان العقد، التأمينات النهائية واية أمور أخرى تقتضيها طبيعة الإحالة

٣/١/١/١ - استمارة تقديم العطاء :

تعني الاستمارة التي تم اكمالها من قبل مقدم العطاء وتشمل العرض المتعلق بالاشغال الموقعة والمقدمة من قبله الى صاحب العمل.

٤/١/١/١ - المواصفات :

تعني "المواصفات" كما مشار اليها في العقد، وأية مواصفات معدلة يصدرها صاحب العمل (او من ينوب عنه)، بموجب أحكام العقد.

٥/١/١/١ - المخططات :

تعني "مخططات الأشغال" كما مشار اليها في العقد، وأية مخططات اضافية ومعدلة يصدرها صاحب العمل (او من ينوب عنه)، بموجب أحكام العقد.

٦/١/١/١ - الجداول :

تعني الوثائق التي يستكملها مقدم العطاء وتقدم مع استمارة تقديم العطاء وتكون جزء لا يتجزء من العقد، ويمكن أن تشمل هذه الجداول جداول الكميات والبيانات والقوائم وجدول الأسعار و/أو الاجور.

٧/١/١/١ - العطاء :

يعني استمارة تقديم العطاء وجميع ما قدمه المقاول من وثائق أخرى معه، كما هو مذكور في العقد.

٨/١/١/١ - "جداول الكميات" :

تعني الجداول التي تتضمن اوصاف وكميات واسعار وفقرات الاعمال المطلوب تنفيذها بموجب العقد.

٩/١/١ - الاطراف :

١/٢/١/١ - الطرف :

يعني صاحب العمل أو المقاول كما يدل عليه السياق.

٢/٢/١/١ - صاحب العمل :

يعني جهة التعاقد المعروف في الشروط الخاصة وكذلك خلفاءه القانونيين.

٣/٢/١/١ - المقاول :

يعني الشخص (الأشخاص) المسمى بالمقاول في استمارة تقديم العطاء الذي وافق عليه صاحب العمل ، ويشمل كذلك خلفاءه القانونيين.

٤/٢/١/١ - المهندس :

يعني الشخص او الاشخاص او المؤسسة او الشركة المسمى في الشروط الخاصة او الذي يعينه صاحب العمل للقيام بمهام المهندس لأغراض هذا العقد، أو أي شخص آخر يقوم صاحب العمل بتعيينه كبديل للمهندس من وقت لآخر، ويبلغ المقاول عن ذلك التعيين وفقا للفقرة (٤/٣) (استبدال المهندس).

٥/٢/١/١ - ممثل المقاول :

يعني الشخص الذي يسميه المقاول لتمثيله في العقد، أو من يعينه من وقت لآخر بموجب للفقرة (٣/٤) ليتصرف نيابة عنه.

٦/٢/١/١ - أفراد صاحب العمل :

يعني المهندس ومساعديه المشار اليهم في الفقرة (٢/٣) وغيرهم من موظفي وعمال المهندس وصاحب العمل، وكذلك ايا من الافراد الذين يقوم المهندس أو صاحب العمل بإبلاغ المقاول انهم من أفراد صاحب العمل.

٧/٢/١/١ - مستخدمو المقاول :

يعني ممثل المقاول وجميع من يستخدمهم المقاول في الموقع، بضمنهم الموظفون والعمال وغيرهم من جهاز المقاول أو جهاز أي مقاول ثانوي، والأشخاص الآخرين الذين يساعدون المقاول في تنفيذ الأشغال.

٨/٢/١/١ - المقاول الثانوي أو المقاول من الباطن :

يعني أي شخص يسمى في العقد كمقاول ثانوي، أو أي شخص يتم تعيينه كذلك لتنفيذ جزءاً ما من الأشغال، والخلفاء القانونيين لأي من هؤلاء.

٣/١/١ - التواريخ ، الفحوصات ، المدد والانتجاز :

١/٣/١/١ - تاريخ المباشرة :

يعني التاريخ الذي يحدد لمباشرة العمل ويتم الأشعار به وفقاً للفقرة (١/٨).

٢/٣/١/١ - مدة الاكمال (مدة تنفيذ الأشغال) :

تعني المدة المحددة لانجاز الأشغال أو أي قسم منها (حسب واقع الحال) بموجب للفقرة (٢/٨) محسوبة من تاريخ المباشرة، كما يتم تحديدها في الشروط الخاصة، مع أي تمديد لهذه المدة يتم بموجب الفقرة (٤/٨).

٣/٣/١/١ - الفحوصات عند الاكمال :

تعني الفحوصات المنصوص عليها في العقد، أو المتفق عليها بين الطرفين، أو التي تطلب بموجب أوامر تغيير، والتي يتم اجرائها بموجب احكام "المادة التاسعة" قبل ان يتم تسلم الأشغال أو أي قسم منها (حسب واقع الحال) من صاحب العمل.

٤/٣/١/١ - شهادة الأستلام الأولي للأشغال:

تعني شهادة الأستلام الأولي للأشغال والتي يتم اصدارها بموجب احكام "المادة العاشرة" .

٥/٣/١/١ - فترة الصيانة :

تعني الفترة الزمنية التي يتم تحديدها بموجب الفقرة (١/١١) للأشعار باصلاح العيوب في الأشغال أو أي قسم منها (حسب واقع الحال) والتي تمتد لفترة ١٢ شهرا ما لم ينص على خلاف ذلك في الشروط الخاصة مع أي تمديد لها يتم بموجب الفقرة (٣/١١) محسوبة من تاريخ انجاز الأشغال، أو أي قسم منها، كما يتم تحديده في شهادة الأستلام الأولي للأشغال بموجب للفقرة (١/١٠).

٦/٣/١/١ - شهادة الأستلام النهائي للأشغال :

تعني الشهادة التي يتم اصدارها بموجب الفقرة (٩/١١).

٧/٣/١/١ - اليوم :

يعني يوما تقويمياً.

٤/١/١ - المبالغ والدفعات :

١/٤/١/١ - مبلغ العقد المقبول:

تعني مبلغ العقد كما تم قبوله في "كتاب الأحالة - خطاب الترسية" مقابل تنفيذ الأشغال واكمالها واصلاح أية عيوب فيها.

٢/٤/١/١ - مبلغ العقد (مبلغ العقد الفعلية) :

تعني مبلغ العقد المعروف بموجب للفقرة (١/١٤) وتشمل أية تعديلات عليه تتم وفقاً لاحكام العقد.

٣/٤/١/١ - الكلفة :

تعني جميع النفقات التي تكبدها أو سوف يتكبدها المقاول ، داخل الموقع أو خارجه، بما في ذلك النفقات الادارية وما يماثلها، ولكنها لا تشمل الربح.

٤/٤/١/١ - شهادة الحساب النهائي:

تعني شهادة الحساب النهائي التي يتم اصدارها بموجب للفقرة (١٣/١٤).

٥/٤/١/١ - كشف الحساب النهائي :

يعني المستخلص كشف الحساب النهائي المعروف بموجب للفقرة (١١/١٤).

٦/٤/١/١ - شهادة السلفة المرحلية:

تعني أية شهادة دفع يتم اصدارها بموجب احكام "المادة الرابعة عشرة" غير الحساب النهائي.

٧/٤/١/١ - العملة المحلية :

تعني (الدينار العراقي).

٨/٤/١/١ - السلف :

تعني أي شهادة دفع يتم اصدارها بموجب احكام "المادة الرابع عشر" .

٩/٤/١/١ - المبلغ الاحتياطي :

يعني أي مبلغ (ان وجد) يتم تحديده بهذه الصفة في العقد لغرض تنفيذ جزء ما من الاشغال أو لتزويد مواد أو تجهيزات آلية أو لتقديم خدمات بموجب الفقرة (٥/١٣).

١٠/٤/١/١ - الاستقطاعات النقدية :

تعني مجموع المبالغ التي يحتجزها صاحب العمل من الدفع بموجب الفقرة (٣/١٤) والتي يقوم بردها بموجب الفقرة (٩/١٤).

١١/٤/١/١ - كشف العمل المنجز :

يعني أي كشف للعمل المنجز يقدمه المقاول كجزء من طلب السلف، بموجب احكام (المادة الرابعة عشر) .

٥/١/١ - الاشغال ومستلزمات التنفيذ :

١/٥/١/١ - معدات المقاول :

تعني جميع الأجهزة والمعدات والعربات وغيرها من الاشياء اللازمة لتنفيذ الاشغال وانجازها واصلاح أية عيوب فيها، ولكنها لا تشمل الاشغال المؤقتة ولا معدات صاحب العمل (ان وجدت) ولا التجهيزات الآلية أو المواد أو الاشياء الاخرى التي شكلت أو قصد بها تشكيل جزء من الأشغال الدائمة.

٢/٥/١/١ - مستلزمات التنفيذ :

تعني معدات المقاول والمواد والتجهيزات الآلية والاشغال المؤقتة أو أي منها، حسبما هو مناسب.

٣/٥/١/١ - المواد :

تعني الاشياء من كل الانواع (عدا التجهيزات الآلية) التي شكلت أو قصد بها تشكيل جزء ما من الأشغال الدائمة، بما في ذلك المواد المجزأة فقط (ان وجدت) والتي يطلب من المقاول تقديمها بموجب العقد.

٤/٥/١/١ - الأشغال الدائمة :

تعني الأشغال الدائمة التي سيتم تنفيذها من قبل المقاول بموجب العقد.

٥/٥/١/١ - التجهيزات الآلية :

تعني الأجهزة والمعدات والعربات التي شكلت أو يقصد بها تشكيل جزء ما من الأشغال الدائمة والتي تتضمن وسائط النقل المشتراة لصاحب العمل لاغراض تنفيذ أو تشغيل المشروع.

٦/٥/١/١ - قسم :

تعني أي قسم من الاشغال يتم النص عليه في الشروط الخاصة بقسم من الاشغال (إن وجد).

٧/٥/١/١ - الاشغال المؤقتة :

تعني جميع الاشغال المؤقتة من كل نوع (باستثناء معدات المقاول) التي يقتضي وجودها في الموقع لتنفيذ الأشغال الدائمة وانجازها واصلاح أية عيوب فيها.

٨/٥/١/١ - الاشغال :

تعني الأشغال الدائمة والاشغال المؤقتة، أو أي منها حسبما هو مناسب.

٦/١/١ - تعاريف أخرى :

١/٦/١/١ وثائق المقاول :

تعني الوثائق التي يقدمها مقدم العطاء بموجب متطلبات صاحب العمل لتنفيذ لعقد.

٢/٦/١/١ - معدات صاحب العمل :

تعني الأجهزة والمعدات والعربات (إن وجدت) التي يقدمها صاحب العمل لغرض استعمالها من المقاول في تنفيذ الاشغال كما هي محددة في المواصفات، ولكنها لا تشمل تلك التجهيزات الآلية التي لم يقر صاحب العمل بتسليمها بعد.

٣/٦/١/١ - القوة القاهرة :

كما هي معرفة في (المادة التاسعة عشر).

٤/٦/١/١ - القوانين :

تعني التشريعات والتعليمات و الانظمة والامور العراقية و الصادرة عن أية سلطة عامة مشكلة قانوناً في جمهورية العراق.

٥/٦/١/١ - ضمان حسن الاداء :

يعني الضمان (أو الضمانات ، إن وجدت) المطلوبة بموجب الفقرة (٢/٤).

٦/٦/١/١ - الموقع :

تعني الاماكن التي سيتم تنفيذ الأشغال الدائمة عليها متضمنة فضاءات الخزن، و فضاءات العمل والمواقع التي يتم تسليم التجهيزات الآلية والمواد فيها، وكذلك أية أماكن أخرى ينص العقد تحديداً على اعتبارها جزءاً من الموقع.

٧/٦/١/١ - غير المنظور :

يعني ما لم يكن بوسع مقاول ذي خبرة ان يتوقعه في الظروف الاعتيادية قبل تاريخ تقديم العطاء.

٨/٦/١/١ - اوامر التغيير :

يعني أي تغيير في الاشغال يتم بناءً على امر كتابي يصدر من صاحب العمل بموجب احكام (المادة الثالثة عشر).

٢/١ - التفسير :

في العقد، باستثناء ما يقتضيه السياق خلافاً لذلك، تكون :

- أ- الكلمات التي تشير الى أحد الجنسين تنصرف الى الجنس الآخر.
- ب- الكلمات التي تشير الى المفرد تنصرف أيضاً الى الجمع والكلمات الدالة على الجمع تنصرف أيضاً الى المفرد.
- ج- الأحكام التي تتضمن كلمة (يوافق) أو (موافق عليه) أو (اتفاق) يشترط ان تكون تلك الموافقة موثقة كتابياً.
- د- (خطياً أو كتابة) تعني التحرير بخط اليد أو الآلة الكتابية أو المطبعة أو الطباعة الالكترونية بحيث تشكل سجلاً دائماً.

٣/١ - الاتصالات :

أيما تنص هذه الشروط على إعطاء أو اصدار أية موافقات أو شهادات أو قبول أو تقديرات أو إشعارات أو طلبات ، فان هذه الاتصالات يجب :

- أ- أن تكون محررة خطياً وأن يتم تسليمها باليد (مقابل اشعار بالاستلام) ، أو أن يتم ارسالها بالبريد أو بواسطة شخص ما أو منقولة الكترونياً حسبما ينص عليه في الشروط الخاصة، و...
- ب- أن يتم تسليمها أو نقلها أو ارسالها الى عنوان المرسل اليه المبين في الشروط الخاصة، ومع ذلك :
- ١- اذا كان المرسل اليه قد ارسل اشعاراً بتغيير عنوانه فيجب ارسالها وفقاً لذلك.
- ٢- اذا لم يتم المرسل اليه بتحديد آخر للعنوان عندما يطلب قبولاً أو موافقة، جاز ارسالها على العنوان الذي صدر منه الطلب.

لايجوز الامتناع عن اعطاء مثل هذه الموافقات أو الشهادات أو التقديرات أو القبول أو تأخير اصدارها دون مبرر ، كما انه يتعين على الطرف الذي يصدر مثل هذا الاشعار الى الطرف الآخر أو الى المهندس، أن يرسل نسخة منه الى المهندس أو الى الطرف الآخر حسبما تطلبه الحالة.

٤/١ - القانون واللغة :

يخضع هذا العقد للقوانين العراقية.

تكون لغة العقد والمراسلات كما مثبتة في الشروط الخاصة و في حالة اعتماد أكثر من لغة للعقد، فيتم تحديد اللغة المعتمدة عند حصول اختلاف في التفسير في الشروط الخاصة.

٥/١ - تاريخ ابرام العقد :

على الطرفين ابرام اتفاقية العقد خلال (٢٩) يوماً بضمنها مدة الانذار ويتم احتساب تلك المدة من اليوم التالي لتسلم المقاول لكتاب الأحالة الا اذا نص على خلاف ذلك في الشروط الخاصة.

٦/١ - التنازل :

لايحق لأي طرف أن يتنازل عن العقد أو أي جزء منه أو عن أية فائدة أو مصلحة في العقد أو بموجبه الا انه يجوز لأي طرف :

- أ- أن يتنازل عن العقد أو أي جزء منه بموافقة الطرف الآخر المسبقة، وللطرف الأخير وحده حرية التقدير في هذا الشأن.
- ب- تحويل ما أستحق له أو يستحق له من مبالغ بموجب العقد كضمان لمصلحة أي بنك أو مؤسسة مالية .

٧/١ - العناية بالوثائق والتزويد بها :

يتعين على المقاول أن يحتفظ في الموقع بنسخة من العقد، والنشرات المشار اليها في المواصفات ووثائق المقاول (ان وجدت)، والمخططات، والتغييرات، وغيرها من المراسلات المتعلقة بالعقد. ويحق لافراد صاحب العمل الاطلاع على جميع هذه الوثائق في كل الاوقات.

اذا اكتشف احد الاطراف خطأ أو عيباً في أي من الوثائق التي تم اعدادها لغاية استعمالها في تنفيذ الاشغال، فانه يتعين على هذا الطرف اعلام الطرف الآخر فوراً بمثل هذا الخطأ أو العيب.

٨/١ - تأخر اصدار المخططات أو التعليمات :

يتعين على المقاول أن يقدم الى المهندس اشعاراً خطياً حينما يتعرض تنفيذ الأشغال الى التأخير أو الاعاقة بسبب عدم قيام المهندس بتزويده بمخططات أو تعليمات خلال فترة محددة، شريطة أن يتضمن هذا الاشعار تفاصيل المخططات أو التعليمات

الضرورية والاسباب الداعية لاصدارها، وموعد الحاجة اليها، وبيان ما قد يترتب على التأخر في اصدارها من اعاقا للعمل أو تأخيرها.

اذا تكبد المقاول تأخيراً و/أو أية كلفة بسبب أخفاق المهندس في اصدار أية مخططات أو تعليمات ضمن وقت معقول مما كان قد أشعره بشأنها مع بيان أسباب الحاجة اليها، فانه يتعين على المقاول أن يقدم أشعاراً آخر الى المهندس لتقدير استحقاقات المقاول بشأنها، من حيث :

أ- أي تمديد في مدة الانجاز بسبب ذلك التأخير اذا كان الانجاز قد تأخر أو سوف يتأخر وذلك بموجب الفقرة (٤/٨).

ب- أي كلفة مع هامش ربح معقول (عن بعض الاعاقات)، لاضافتهما الى مبلغ العقد.
كما يتعين على المهندس بعد أستلامه لهذا الاشعار الآخر أن يقوم استناداً للفقرة (٥/٣)، بالاتفاق على تلك الامور أو أعداد تقديراته بشأنها.

الا أنه اذا تأخر المهندس في اصدار التعليمات نتيجة خطأ أو تأخر بسبب فعل المقاول بما في ذلك أي خطأ أو تأخر في اصدار وثائق المقاول، فانه في مثل هذه الحالة، لا يحق للمقاول أي تمديد في مدة الانجاز أو أي تعويض عن أي كلفة أو ربح.

٩/١ – أستخدام صاحب العمل لوثائق المقاول :

يحفظ المقاول بحق التأليف وحقوق الملكية الفكرية فيما يتعلق (بوثائق المقاول) والتصاميم التي قام هو بإعدادها (أو تم إعدادها لصالحه).

يعتبر المقاول بمجرد توقيعه على اتفاقية العقد أنه يعطي صاحب العمل حقاً كاملاً غير منقوص لاستنساخ أو استخدام أو التداول لوثائق المقاول، بما في ذلك إدخال التعديلات عليها ، وهذا الحق :

أ- يعتبر مطبقاً خلال فترة العمر الفعلي أو المقصود لتشغيل أجزاء الاشغال ذات العلاقة، أيهما أطول.
ب- يخول أي شخص تؤول اليه ملكية ذلك الجزء من الاشغال استنساخ واستخدام والتداول بوثائق المقاول الى غاية انجاز الاشغال وتشغيلها وصيانتها وتعديلها واصلاحها وهدمها.

ج- يسمح باستخدام وثائق المقاول ذات الطابع الحاسوبي وبرمجياتها، بواسطة أي جهاز حاسوب في الموقع أو أية أماكن يحددها العقد، بما في ذلك استبدال أية أجهزة حاسوب يكون المقاول قد قام بتزويدها.

ينبغي أن لا يسمح صاحب العمل (أو من ينوب عنه) بأن يقوم طرف ثالث باستخدام أو استنساخ أو التداول لوثائق المقاول وغيرها من وثائق التصميم التي اعددها (أو تم إعدادها لصالحه) دون موافقة المقاول، لأغراض غير تلك المسموح بها بموجب هذه (الفقرة).

١٠/١ – أستعمال المقاول لوثائق صاحب العمل :

في العلاقة بين الطرفين، يحفظ صاحب العمل بحق التأليف وحقوق الملكية الفكرية الأخرى لكل من المواصفات والمخططات وغيرها من الوثائق التي أعددتها صاحب العمل (أو التي تم إعدادها لصالحه). يجوز للمقاول، على نفقته الخاصة، أن يستعمل أو يستنسخ أو يتداول بهذه الوثائق لغايات العقد فقط. وما لم تكن هناك ضرورة يتطلبها العقد، فانه لايجوز للمقاول أن يسمح لأي طرف ثالث باستخدام تلك الوثائق أو استنساخها أو التداول بها، باستثناء ما قد يلزم لأغراض العقد.

١١/١ – التفاصيل السرية :

يتعين على المقاول و ممثلي صاحب العمل ان يفصحا عن كل المعلومات السرية لضمان تنفيذ العقد وفق احكامه.
كما يتعين على كل منهم ان يتعامل مع تفاصيل العقد بصورة خاصة وسرية، للمدى الضروري لتحقيق التزامات كل منهم فقط بموجب العقد او القوانين المعمول بها. و لايجوز لاي منهم نشر او الافصاح عن اي اعمال تم اعدادها من الطرف الاخر دون موافقته. الا انه يسمح للمقاول الافصاح عن اية معلومات منشورة بصورة عامة او اية معلومات اخرى مطلوبة لاثبات اهليته في المنافسة في المشاريع الاخرى.

١٢/١ – التقيد بالقوانين :

يتعين على المقاول في سياق تنفيذه للعقد، أن يتقيد بالقوانين الواجبة التطبيق، ما لم ينص على غير ذلك في الشروط الخاصة، فانه:

أ- يتعين على صاحب العمل أن يكون قد حصل (أو سيحصل) على التصاريح اللازمة بشأن تعليمات التخطيط، و التنظيم ، و تراخيص البناء، و التراخيص المتعلقة بالاشغال الدائمة، وأية تراخيص أخرى تم تحديدها في المواصفات ويتعين على صاحب العمل في هذا السياق حماية المقاول ضد أي ضرر نتيجة أخفاق صاحب العمل في القيام بذلك .

ب- يتعين على المقاول أن يقوم بإرسال الاشعارات، وتسديد الرسوم والضرائب، والحصول على التصاريح والموافقات التي تتطلبها القوانين فيما يتعلق بتنفيذ الاشغال وانجازها واصلاح أية عيوب فيها. كما ينبغي على المقاول أن يتحمل اية اضرار قد تصيب صاحب العمل نتيجة اخفاق المقاول في القيام بذلك الا اذا اعيق المقاول من تحقيق ذلك وقدم ادلة على سعيه للحصول على تلك التصاريح .

١٣/١ – المسؤوليات المشتركة والمفردة :

إذا كان المقاول (بموجب القوانين الواجبة التطبيق) مشروعاً مشتركاً (أئتلاف) ، فإنه يجب مراعاة ما يأتي :

أ- يتحمل كل الشركاء، مجتمعين ومنفصلين، المسؤولية التضامنية والتكافلية القانونية لتنفيذ العقد حسب شروط العقد.

ب- يتولى المشروع المشترك (الأئتلاف) بتسمية ممثل ينوب عن الشركاء المساهمين فيه كافة ويخول الصلاحيات اللازمة لتنفيذ العقد ابتداء من اعداد وتقديم العطاء وخلال احوالة المناقصة وإدارة وتنفيذ كامل العقد امام صاحب العمل وكذلك استلام الدفعات.

ج- أن لا يقوم المقاول بتغيير تكوين المشروع المشترك أو الأئتلاف أو كيانه القانوني بدون الموافقة المسبقة من صاحب العمل.

١٤/١ - الكشف والتدقيق من صاحب العمل :

يتعين على المقاول السماح لصاحب العمل و/أو من يعينهم بالكشف على الموقع وحساباته وسجلاته المتعلقة بتنفيذ ذلك العقد، في العقود الناجمة عن إجراءات التعاقد وان يسمح بتدقيق تلك الحسابات و السجلات من قبل المدققين المعيّنين من صاحب العمل إن تطلب الأمر ذلك.

ويجب على المقاول بصورة عامة و للعقود كافة الانتباه الى الفقرة (٦/١٥) و التي نصت في حالة ممارسة المقاول لأية أعاقه لأحقية صاحب العمل بالكشف و التدقيق المشار إليها في احكام هذه الفقرة في حالة ثبوت تورطه بأي من حالات الفساد و الأحتيال، وما يترتب عليها من اجراءات إنهاء العقد و أعتبر المقاول غير مؤهل بموجب أمر سلطة الائتلاف المؤقتة (المنحلة) رقم (٨٧) لسنة ٢٠٠٤ او اي قانون يحل محله.

المادة الثانية : صاحب العمل

١/٢ - حق الدخول في الموقع :

يتعين على صاحب العمل أن يعطي المقاول حق الدخول الى جميع أجزاء الموقع وتمكينه منه لتنفيذ الاعمال، في الوقت (أو الأوقات) المحددة في الشروط الخاصة، إلا أن حق الدخول والتمكين يمكن أن لا يخص بها المقاول وحده.

إذا نص العقد على أن صاحب العمل مطلوب منه أن يعطي المقاول حق الدخول او التمكن من أي اساسات أو منشأ أو تجهيزات آلية أو طريق وصول، فإنه يتعين على صاحب العمل القيام بذلك في المواعيد وبالطريقة المحددة في المواصفات، الا انه يجوز لصاحب العمل منع حق الدخول أو التمكن حتى يتسلم ضمان حسن التنفيذ.

إذا لم يتم تحديد موعد لتسليم الموقع في الشروط الخاصة، فإنه يتعين على صاحب العمل أن يعطي المقاول حق الدخول الى الموقع والتمكن منه ضمن الاوقات التي تمكن المقاول من مباشرة تنفيذ الاشغال والسير فيها وفقاً لبرنامج العمل المشار اليه في الفقرة (٣/٨).

إذا تكبد المقاول تأخراً ما نتيجة لاختفاق صاحب العمل في تمكينه من الدخول الى الموقع أو التمكن منه خلال ذلك الوقت، فعلى المقاول أن يرسل اشعاراً الى المهندس لتقدير استحقاقات المقاول بشأنها، مع مراعاة أحكام الفقرة (٤/٨) للبت في أي تمديد لمدة الانجاز بسبب ذلك التأخير،

ويتعين على المهندس بعد تسلم هذا الاشعار ان يقوم باعداد التقديرات المترتبة على ذلك بموجب الفقرة (٥/٣) سواءً بالاتفاق عليها أو اجراء تقديراته بشأنها.

و اذا تأخر صاحب العمل (والى المدى الذي يكون فيه هذا التأخر) ناتجا عن خطأ أو تأخير من المقاول، بما في ذلك أي خطأ أو تأخر في تقديم (وثائق المقاول)، ففي هذه الحالة لا يستحق للمقاول أي تمديد أو تعويض عن أي كلفة أو ربح.

٢/٢ - التصاريح أو التراخيص أو الموافقات :

يقدم صاحب العمل المساعدة للمقاول (عند طلبه) للحصول على ما يأتي :

أ- نسخ من القوانين النافذة المتعلقة بالعقد مما هو غير متوفر بصورة عادية.

ب- التصاريح، أو التراخيص، أو الموافقات المطلوبة بموجب القوانين النافذة:

- ١- فيما يتعلق بمتطلبات الفقرة (١٢/١) (التقيد بالقوانين) .
- ٢- توريد مستلزمات التنفيذ، بما في ذلك التحليص الكمركي.
- ٣- لتصدير معدات المقاول عند ازالتها من الموقع.

٣/٢ - أفراد صاحب العمل :

يكون صاحب العمل مسؤولاً عن أفراد ومستخدمي المقاولين الآخرين العاملين معه في الموقع لضمان :

أ- التعاون مع المقاول في جهوده حسب أحكام الفقرة (٥/٤).

ب- الالتزام بتوفير إجراءات السلامة كما هي مطلوبة من المقاول بموجب البنود (أ،ب،ج) من الفقرة (٧/٤)، وبأجراءات حماية البيئة بموجب الفقرة (١٦/٤).

٤/٢ - مطالبات صاحب العمل :

إذا كان صاحب العمل يعتبر أن له حقا في تلقي دفعة ما ، بموجب أي شرط من هذه الشروط، أو لغير ذلك من الاسباب المتعلقة بالعقد، و/أو أي تمديد لفترة الصيانة، فإنه يتعين عليه، أو على المهندس، اشعار المقاول بذلك وتزويده بالتفاصيل. و على الرغم من ذلك فإنه غير مطلوب منه أن يرسل أية اشعارات تتعلق بالمبالغ المستحقة له بخصوص استهلاك الماء والكهرباء والغاز بموجب الفقرة (١٧/٤)، أو مقابل المعدات والفرق التي يقدمها صاحب العمل إعمالا للفقرة (١٨/٤)، أو مقابل أية خدمات أخرى يطلبها المقاول.

ينبغي ارسال الاشعار في أقرب وقت ممكن عمليا وبفترة لا تزيد عن ٢٨ يوما عن الموعد الذي كان صاحب العمل على دراية أو كان عليه ان يكون على دراية بالواقعة أو الظروف التي أدت الى نشوء مثل هذه المطالبات، أما الإشعار بتمديد (فترة الصيانة) فإنه يجب اصداره قبل انقضاءها.

يتعين أن تحدد هذه التفاصيل (المادة والفقرة) في العقد أو الأسس الأخرى للمطالبة، وأن تتضمن أثبات صحة ادعاء صاحب العمل بتلك المبالغ و/أو فترات التمديد التي يعتبر أن له حقا فيها بموجب العقد. ويتعين على المهندس في مثل هذه الحالة أن يدرس تلك الطلبات بموجب أحكام الفقرة (٥/٣) للاتفاق أو اعداد التقديرات لما يأتي :

أ- أية مبالغ (ان وجد) يكون صاحب العمل مستحقاً للحصول عليها من المقاول.

ب- أي تمديد (ان وجد) لفترة الصيانة، وفقا للفقرة (٣/١١).

هذه المبالغ يمكن تضمينها كخصم في مبلغ العقد وشهادات الدفع. يحق لصاحب العمل وضع حجز أو إجراء خصم فقط من الكميات المصادق عليها في السلفة، أو خلاف ذلك إجراء المطالبة بموجب هذه الفقرة.

المادة الثالثة : المهندس

١/٣- واجبات وصلاحيات المهندس :

يعين صاحب العمل (المهندس) للقيام بالواجبات المحددة له في العقد. ويجب أن يكون مستخدموا المهندس من مهندسين ومهنيين متمتعين بالكفاءة ومؤهلين لأداء هذه الواجبات.

ليس للمهندس صلاحية في تعديل أحكام العقد.

للمهندس ممارسة الصلاحيات المنوطة به تحديدا في العقد، أو تلك المفهومة من العقد ضمنا بحكم الضرورة. وإذا كان مطلوباً من المهندس أن يحصل على موافقة صاحب العمل قبل ممارسته لصلاحية ما، فإن مثل هذه المتطلبات يجب النص عليها في الشروط الخاصة. على صاحب العمل اعلام المقاول فوراً بآية تغييرات اجراها على الصلاحيات الممنوحة للمهندس.

وفي كل الاحول ، فعندما يقوم المهندس بممارسة صلاحياته التي تتطلب الحصول على موافقة صاحب العمل، فإنه لغايات هذا العقد تعتبر وكأنها موافق عليها من صاحب العمل.

باستثناء ما هو منصوص عليه في هذه الشروط فإنه :

أ- عندما يقوم المهندس بأداء واجباته أو ممارسة صلاحيته، سواء نص عليها صراحة في العقد، أو كانت مفهومة ضمنا منه، فإنه يقوم بها بالنيابة عن صاحب العمل.

ب- ليس للمهندس صلاحية أعفاء أي من الطرفين من أي من الواجبات أو الالتزامات أو المسؤوليات المحددة في العقد.

ج- أن أية مصادقة أو تدقيق أو شهادة أو قبول أو فحص أو تفتيش أو اصدار أية تعليمات أو اشعار، أو اقتراح، أو طلب الفحص، أو أي تصرف مماثل من المهندس (بما في ذلك أغفال عدم الموافقة) لا تعفى المقاول من أية مسؤولية يتحملها بموجب أحكام العقد، بما في ذلك مسؤوليته عن الاخطاء أو الاغفالات أو التناقضات أو حالات عدم التقيد بالشروط.

د- أن أي إجراء من المهندس استجابة لطلب المقاول يجب أن يكون تحريريا وخلال (٢٨) يوما من تاريخ تقديم الطلب، الا إذا نص على خلاف ذلك بصورة واضحة في العقد وتعتمد الضوابط المدرجة لاحقا :

على المهندس الحصول على موافقة صاحب العمل بصورة خاصة قبل اتخاذ أي إجراءات بصدد اي من الحالات المؤشرة بالفقرات الآتية :

أ- الموافقة على اضافة مدة و/أو زيادة كلفة بموجب الفقرة (١٠/٤).

ب- الاعياز بإجراء تغيير بموجب الفقرة (١/١٣) الا في الحالات الآتية :

١- حالات الطوارئ كما يحددها المهندس.

٢- اذا كان التغيير سوف يؤدي الى زيادة كلفة العقد المقبولة بنسبة تقل عن ما محدد في الشروط الخاصة.

ج- المصادقة على مقترح تغيير من المقاول عملا بأحكام الفقرة (٣/١٣) ولاوامر الغيار المقترح من المقاول بموجب الفقرتين (١/١٣) او (٢/١٣).

د- تحديد المبالغ المستحقة للدفع بالعملة الوطنية عملا بأحكام الفقرة (٤/١٣). من دون أغفال الالتزامات المحددة أنفا بصدد ضرورة قيام المهندس أستحصال الموافقة المسبقة من صاحب العمل لتنفيذ العمل وأذا كان في رأي المهندس بان هنالك حالة طارئة تتعلق بسلامة العاملين أو الاشغال أو الممتلكات المجاورة فيحق للمهندس دون أعفاء المقاول من أي من التزاماته وواجباته بموجب العقد، الاعياز الى المقاول بتنفيذ اي من الاشغال او الاجراءات الضرورية التي تضمن

تفادي أو تقليص الخطر الناجم عن تلك الحالة الطارئة وعلى المقاول الاستجابة الفورية لتنفيذ ذلك التوجيه الصادر من المهندس على الرغم من عدم استحصال الموافقة المسبقة لصاحب العمل عليه وعلى المهندس تحديد قيمة المبلغ الواجب اضافته الى العقد عن تنفيذ ذلك العمل الاضافي عملا بأحكام المادة الثالثة عشرة وإشعار كل من المقاول وصاحب العمل بذلك تحريراً.

٢/٣ – التفويض من المهندس :

للمهندس – من وقت لآخر – أن يسند الى أي من مساعديه القيام بأي من الواجبات أو يفوضه بأي من الصلاحيات المنوطة به، كما يجوز له أن يلغي مثل هذا الاسناد أو التفويض. ويشمل هؤلاء المساعدون : المهندس المقيم و/أو أي مفتشين مستقلين يعينون للتفتيش على بنود التجهيزات الآلية أو الفقرات أو فحوصها. يجب أن يكون التعيين أو التفويض أو الالغاء خطياً، ولا يعتبر مثل هذا الاجراء نافذا الا بعد تسلم الطرفين اشعارات بذلك. الا أنه لا يحق للمهندس تفويض صلاحيته باعداد التقديرات إعمالاً للفقرة (٥/٣)، الا اذا وافق الطرفان على مثل هذا التفويض.

يشترط في هؤلاء المساعدين أن يكونوا من ذوي الكفاية اللائقة، ومؤهلين لأداء واجباتهم والقيام بالصلاحيات المنوطة بهم، وأن يكونوا متمرسين باستعمال لغة الاتصال المحددة في الفقرة (٤/١) من العقد.

يتعين على كل من مساعدي المهندس، الذين تم اسناد واجبات اليهم أو تفويضهم بصلاحيات ما، أن يصدروا التعليمات الى المقاول، وأن يتصرفوا ضمن حدود الصلاحيات المحددة لهم بالتفويض. وتعتبر أية مصادقة أو تدقيق أو شهادة أو موافقة أو اختبار أو تفتيش أو اصدار تعليمات، أو اشعار ، أو اقتراح، أو طلب أو فحص، أو القيام بأي اجراء مماثل يقوم به أي منهم – ضمن حدود تفويضه – وكأنها صادرة عن المهندس، وعلى الرغم من ذلك :

- أ- فإن أي أخفاق من جانب مساعد المهندس في رفض أي عمل أو تجهيزات آلية أو مواد لايعنى المصادقة عليها، وبالتالي فإنه لايجوز دون ممارسة المهندس لحقه في رفض تلك الاعمال أو التجهيزات الآلية أو المواد.
- ب- اذا أعترض المقاول على أية تقديرات أو تعليمات أصدرها مساعد المهندس، فإنه يجوز للمقاول أن يحيل الموضوع على المهندس، الذي ينبغي عليه، دون توان، إما تأييدها أو نقضها أو تعديل مضمونها.

٣/٣ – تعليمات المهندس :

للمهندس أن يصدر الى المقاول في أي وقت، تعليمات ومخططات إضافية أو معدلة، اذا كانت ضرورية ولازمة لتنفيذ الاشغال أو اصلاح أية عيوب فيها، عملاً بأحكام العقد.

- لا يتلقى المقاول التعليمات الا من المهندس، أو من أي من مساعديه المفوضين رسمياً بموجب احكام هذه (المادة). أما اذا كانت أي من هذه التعليمات تشكل تغييراً (أمراً تغييرياً) فإنه يتم تطبيق احكام (المادة الثالثة عشرة) عليها.
- يتعين على المقاول أن يتقيد بالتعليمات التي تصدر اليه من المهندس أو مساعده المفوض حول أي أمر يتعلق بالعقد. وكلما كان ذلك عملياً، فإن التعليمات يجب اصدارها خطياً... أما اذا قام المهندس أو مساعده المفوض :
- أ- باصدار أمر شفوي.

- ب- وتسلم تنبيهاً خطياً من المقاول (أو من ينوب عنه) بخصوص الامر الشفوي خلال يومي عمل من تاريخ صدورهما.
 - ج- ولم يقدّم بالرد عليه خطياً بالرفض و/أو اصدار تعليمات بشأنه خلال يومي عمل من تاريخ تسلمه اشعار المقاول.
- عندئذ يعتبر تثبيت المقاول لمثل هذا الامر الشفوي وكأنه أمر خطي صادر عن المهندس أو مساعده المفوض، حسب واقع الحال.

٤/٣ – استبدال المهندس :

إذا اعتزم صاحب العمل استبدال المهندس، فإنه يتعين عليه وخلال مدة لا تقل عن (٢١) يوماً من تاريخ الاستبدال أن يشعر المقاول بذلك، وأن يحدد في اشعاره اسم وعنوان وتفاصيل خبرة المهندس البديل.

٥/٣ – التقديرات :

حيثما تقتضي هذه الشروط أن يقوم المهندس بأعمال هذه (الفقرة) لاغراض الاتفاق أو اعداد التقديرات لأي أمر، فإنه يتعين على المهندس أن يتشاور مع كل من الطرفين في مسعى جدي للتوصل الى اتفاق. أما اذا لم يتم التوصل الى اتفاق، فإنه يتعين على المهندس أن يعد تقديراته بموجب أحكام العقد، أخذاً في الاعتبار كل الظروف ذات العلاقة.

ثم يشعر المهندس كلاً من الطرفين عن أي اتفاق أو تقديرات يتوصل اليها، مع التفصيلات المؤيدة خلال (٢٨) يوماً من استلامه الاعتراض أو الطلب الا اذا نص على خلاف ذلك ويتعين على كل من الطرفين أن يلتزم بالاتفاق أو التقديرات الواردة في الاشعار، الا اذا تمت (أو الى أن تتم) إعادة النظر فيها، بموجب أحكام (المادة العشرين) (تسوية المنازعات).

المادة الرابعة : المقاول

١/٤ – الالتزامات العامة على المقاول :

يتعين على المقاول أن يصمم (الى المدى المنصوص عليه في العقد) وأن ينفذ الاشغال وينجزها بموجب أحكام العقد ووفقا لتعليمات المهندس، وأن يصلح أية عيوب فيها.

يتعين على المقاول أن يقدم التجهيزات الآلية و(وثائق المقاول) المحددة في العقد، وجميع أفراد جهازه المنفذ، ومستلزمات التنفيذ والفقرات الاستهلاكية وغيرها من الاشياء والخدمات، سواء كانت ذات طبيعة مؤقتة أو دائمة، مما هو مطلوب منه لأداء مهام التصميم والتنفيذ وأنجاز الاشغال واصلاح أية عيوب فيها. يجب أن تكون مناشيء جميع المعدات والفقرات والخدمات الداخلة في صلب الاشغال او المطلوبة لها من الدول المؤهلة المحددة من صاحب العمل.

يعتبر المقاول مسؤولا عن كفاية واستقرار وسلامة جميع عمليات الموقع وعن جميع اساليب الانشاء، وباستثناء ما هو منصوص عليه في العقد، فإن المقاول :

أ- يعتبر مسؤولاً عن جميع (وثائق المقاول)، والاشغال المؤقتة وتصميم أي بند من التجهيزات الآلية والفقرات كما هو مطلوب ليكون هذا البند موافقا لمتطلبات العقد.

ب- فيما عدا ذلك، لا يعتبر المقاول مسؤولا عن تصميم ومواصفات الأشغال الدائمة.

يتعين على المقاول – كلما طلب منه المهندس ذلك – أن يقدم للمهندس تفاصيل ترتيبات وأساليب تنفيذ الاشغال التي يقترح المقاول أتباعها لتنفيذ الاشغال. ولا يجوز للمقاول أن يحدث تغييرا جذريا في هذه الترتيبات أو الاساليب بدون أعلام المهندس مسبقا عن أجراءاته.

إذا نص العقد على مسؤولية المقاول عن القيام بتصميم جزء ما من الأشغال الدائمة، فعندها ومالم ينص على غير ذلك في الشروط الخاصة :

أ- يتعين على المقاول ان يقدم الى المهندس (وثائق المقاول) لهذا الجزء من الاشغال وفقا للإجراءات المنصوص عليها في العقد.

ب- يشترط ان تكون (وثائق المقاول متطابقة مع المواصفات والمخططات، وأن تتم صياغتها بلغة الاتصال المحددة في الفقرة (4/1) وأن تشمل على المعلومات الإضافية كما يطلبها المهندس لاضافتها الى المخططات بغرض التنسيق بين تصاميم كل من الطرفين.

ج- يعتبر المقاول مسؤولاً عن هذا الجزء من الاشغال، وأن يكون هذا الجزء بعد تنفيذه وانجاز الاشغال محققاً للغرض الذي أنشئ من أجله كما هو مطلوب في العقد.

د- يتعين على المقاول أن يقدم الى المهندس – قبل مباشرة اجراء الفحوصات عند الانجاز – مخططات المنشأ (أو ذلك الجزء منه) (كما تم تنفيذه)، وإذا تطلب ذلك دليل الصيانة والتشغيل المطلوبة بموجب المواصفات، وبشكل مفصل، حتى يتمكن صاحب العمل من صيانتها وتشغيله وفكه وتركيبه ومعايرته واصلاحه ولا يعتبر هذا الجزء من الاشغال إنه قد تم انجازه لغرض تسلمه بموجب الفقرة (١٠/١) الا بعد تقديم هذه الوثائق ودليل التشغيل الى المهندس.

٢/٤ – ضمان حسن الاداء :

على المقاول أن يقدم (وعلى حسابه) ضمان حسن الاداء لغاية الاستلام النهائي وتصفية الحسابات النهائية، وبالمبلغ المحدد في الشروط الخاصة.

على المقاول أن يقدم ضمان حسن الاداء الى صاحب العمل خلال (٢٩) يوما بضمنها مدة الانذار من تاريخ تسلمه (كتاب الأحوال).

أن يكون الضمان صادرا عن مصرف أو مؤسسة مالية يوافق عليها صاحب العمل.

على المقاول ان يتأكد من أن ضمان حسن الاداء ساري المفعول الى أن ينفذ المقاول الاشغال وينجزها ويصلح أية عيوب فيها. أما إذا أحتوت شروط الضمان على تاريخ لانقضائه، وتبين أن المقاول لن يكون مخولا بتسليم "شهادة الأستلام النهائي للأشغال" بتاريخ يسبق الموعد النهائي لصلاحية ضمان حسن الاداء بـ (٢٨) يوما، فإنه يتعين عليه أن يقوم بتمديد سريان الضمان الى أن يتم انجاز الاشغال واصلاح أية عيوب فيها.

على صاحب العمل أن لا يقدم مطالبة بخصوص ضمان حسن الاداء الا فيما يخص المبالغ التي يستحقها بموجب العقد. على صاحب العمل أن يعيد ضمان حسن الاداء الى المقاول خلال (٢٨) يوما من تاريخ تسلمه لشهادة الأستلام النهائي للأشغال. إضافة الى الشروط الواردة في هذه الفقرة فكلما قرر المهندس الحاجة الى زيادة أو انقاص مبلغ المقابلة نتيجة التغييرات اوامر التغيير بنسبة لاتزيد عن نسبة مبلغ الاحتياط العام للمشروع وحسب تعليمات تنفيذ الموازنة الاتحادية.

٣/٤ – ممثل المقاول :

على المقاول أن يعين "ممثل المقاول" وأن يعطيه كامل الصلاحية الضرورية للنيابة عنه بموجب مقتضيات العقد. وما لم يكن قد تمت تسمية ممثل المقاول في العقد ، فإنه يتعين على المقاول – قبل تاريخ المباشرة – أن يقدم الى المهندس، اسم ومؤهلات الشخص الذي يقترحه كممثل له للحصول على موافقته. وإذا لم تتم الموافقة عليه أو تم حجبها لاحقا من المهندس

استنادا للفقرة (٩/٦)، أو اذا اخفق الممثل في ممارسة عمله كممثل للمقاول، فإنه يتعين على المقاول أن يتقدم بنفس الطريقة باسم ومؤهلات شخص آخر يكون مناسباً لهذا التعيين.

لا يحق للمقاول أن يلغي استخدام ممثله أو أن يستبدله، بدون الحصول على موافقة المهندس المسبقة على ذلك. يجب أن يكون ممثل المقاول متفرداً بصورة كاملة لإدارة تنفيذ اشغال المقاول، وإذا ما تطلبت الظروف تغيب هذا الممثل مؤقتاً عن الموقع أثناء تنفيذ الأشغال، فإنه يتعين على المقاول أن يسمي بديلاً مناسباً بموافقة المهندس المسبقة، وأن يتم اشعار المهندس بذلك.

يتعين على ممثل المقاول أن يتسلم التعليمات نيابة عن المقاول، إعمالاً للفقرة (٣/٣) و يجوز لممثل المقاول أن يفوض بعض سلطاته أو مهامه أو صلاحيته إلى أي شخص مؤهل، وأن يلغي هذا التفويض في أي وقت لاحق. ولكن مثل هذا التفويض أو الإلغاء لا يعتبر نافذاً الا اذا وافق المهندس عليه، بعد أن يتسلم اشعاراً مسبقاً موقعاً من ممثل المقاول يتضمن اسم هذا الشخص المفوض ومؤهلاته والسلطة أو المهام أو الصلاحيات التي فوض بها أو التي تم إلغاؤها.

يجب أن يكون ممثل المقاول وجميع هؤلاء الأشخاص ضليعين باستعمال لغة الاتصال المحددة بموجب الفقرة (٤/١)، وبخلافه يتعين على المقاول تأمين مترجمين من ذوي الخبرة بصورة مستمرة ضمن ساعات العمل وبالعدد المطلوب من المهندس.

٤/٤ - المقاولون الثانويون (أو المقاولون من الباطن) :

لايجوز للمقاول أن يعهد بكامل الاشغال الى مقاولين ثانيين ولكن يجوز له أن يعهد اليهم بجزء من الاشغال بعد الحصول على الموافقة الخطية من المهندس.

ويعتبر المقاول مسؤولاً عن افعال واطعاء أي مقاول ثانوي أو وكيله أو مستخدميه، كما لو كانت تلك الافعال أو الاخطاء صادرة عن المقاول نفسه، وما لم ينص على غير ذلك في الشروط الخاصة، فإنه :

أ- لا يطلب من المقاول الحصول على الموافقة بشأن موردي الفقرات (تجهيز المواد والفقرات) ، أو بشأن أية مقالة ثانوية تم ذكر اسم المقاول الثانوي بخصوصها نصاً في العقد.

ب- يتعين على المقاول الحصول على موافقة المهندس المسبقة على المقاولين الثانويين الآخرين.

ج- يتعين على المقاول أن يرسل للمهندس اشعاراً في مدة لا تقل عن (٢٨) يوماً من التاريخ المحدد لمباشرة عمل أي مقاول ثانوي، وعن المباشرة الفعلية لمثل هذا العمل في الموقع.

٥/٤ - التعاوان :

يتعين على المقاول، كما هو منصوص عليه في العقد، أو استجابة لتعليمات المهندس، أن يقدم التسهيلات المناسبة لتنفيذ أية اعمال من :

أ- افراد صاحب العمل.

ب- أي مقاولين آخرين يستخدمهم صاحب العمل.

ج- العاملين لدى أية سلطات عامة مشكلة قانونياً.

د- ممن يتم استخدامهم لتنفيذ أعمال في الموقع أو بجواره، من غير الاعمال المشمولة في العقد.

إن مثل هذه التعليمات سوف تعتبر تغييرات إلى المدى الذي يتعرض فيه المقاول لتأخير اعماله و/أو تحمل تكاليف غير منظورة. إن مثل هذه الخدمات التي يطلبها هؤلاء المستخدمون أو المقاولون الآخرون يمكن أن تشمل استعمال معدات المقاول والاشغال المؤقتة وترتيبات الدخول إلى الموقع والتي تعتبر من مسؤولية المقاول.

إذا كان مطلوباً من صاحب العمل بموجب العقد أن يعطي المقاول حيازة أي اساس أو منشأ أو تجهيزات آلية أو حق دخول بموجب "وثائق المقاول" فإنه يتعين على المقاول أن يقدم إلى المهندس مثل هذه الوثائق في الوقت وبالطريقة المحددين في المواصفات.

٦/٤ - تثبيت الابعاد :

يتعين على المقاول أن يقوم بتثبيت الاشغال بالنسبة للنقاط الأصلية والاستقامات والمناسيب المرجعية الموصوفة في العقد، أو تلك التي يزودها المهندس بها. كما يعتبر المقاول مسؤولاً عن دقة التثبيت لجميع اجزاء الاشغال، وعليه أن يقوم باصلاح أي خطأ في أماكن أو مناسيب أو مقاييس أو استقامات الاشغال.

يعتبر صاحب العمل مسؤولاً عن أية اخطاء في تحديد تلك النقاط المرجعية المنصوص عليها في العقد، أو تلك التي زود المقاول بها، الا أنه يتعين على المقاول ان يبذل قصارى جهده في التحري عن دقتها قبل استخدامها.

إذا تكبد المقاول تأخراً في تنفيذ الاشغال و/أو في كلفتها بسبب تنفيذ اشغال اعتماداً على معلومات مغلوطة في النقاط المرجعية، ولم يكن بمقدور مقاول خبير أن يكتشف مثل تلك الاخطاء وأن يتلافى التأخير و/أو زيادة الكلفة المترتبة عليها، فإنه يتعين على المقاول ان يرسل اشعاراً إلى المهندس لتقدير استحقاقاته بشأنها، وفقاً لما يأتي :

أ- أي تمديد لمدة الاكمال بسبب ذلك التأخير، اذا كان الاكمال قد تأخر أو سوف يتأخر، وذلك بموجب الفقرة (٤/٨).

ب- أي كلفة مع هامش ربح، لاضافتهما إلى مبلغ العقد.

لدى تسلم المهندس لمثل هذا الاشعار، فانه يتعين عليه إعمالا للفقرة (٥/٣)، ان يقوم بالاتفاق عليها أو اعداد التقديرات اللازمة لما يأتي :

١. فيما اذا كان اكتشاف الخطأ متعذرا ، والى أي مدى.
٢. الامرين المذكورين في الفقرتين (أ)، (ب) أعلاه، ولكن ضمن هذا المدى.

٧/٤ – إجراءات السلامة :

يتعين على المقاول :

- أ- أن يتقيد بجميع تعليمات السلامة المطلوب تطبيقها.
- ب- العناية بسلامة جميع الاشخاص الذين يحق لهم التواجد في الموقع.
- ج- أن يبذل جهوداً للمحافظة على الموقع والاشغال خالية من العوائق غير الضرورية، بقصد تجنب تعرض هؤلاء الاشخاص للخطر.
- د- توفير الاسيجة والانارة والحراسة ومراقبة الاشغال الى أن يتم أنجازها وتسليمها بموجب احكام "المادة العاشرة".
- هـ- توفير أية اشغال مؤقتة (بما فيها الطرقات والممرات والحراسات والاسيجة) مما قد يلزم، بسبب تنفيذ الاشغال، لاستعمال وحماية الجمهور والملاك والمستعملين للارض المجاورة للموقع.

٨/٤ – ضمان النوعية :

يتعين على المقاول أن يضع نظاما لضمان الجودة لاثبات التقيد بمتطلبات العقد، على أن يكون هذا النظام متوافقا مع تفاصيل العقد، كما يحق للمهندس تدقيق أي من مظاهر هذا النظام.

يجب تقديم تفاصيل جميع الاجراءات ووثائق المطابقة الى المهندس – لأعلامه – قبل مباشرة أي من مراحل التصميم والتنفيذ، وعند اصدار أية وثيقة ذات طابع فني الى المهندس، فانه يجب أن يظهر على هذه الوثيقة ما يثبت المصادقة المسبقة من المقاول نفسه عليها.

أن التقيد بنظام ضمان الجودة لا يعفي المقاول من أي من واجباته أو التزاماته أو مسؤولياته الواردة في العقد.

٩/٤ – بيانات الموقع :

يتعين على صاحب العمل أن يكون قد وضع تحت تصرف المقاول لاطلاعه، ضمن وثائق المناقصة ما يتوفر لديه من البيانات الخاصة بالظروف تحت السطحية والهيدروولوجية في الموقع (تحت التربة)، بما في ذلك الظواهر البيئية.

كما يتعين عليه كذلك أن يضع تحت تصرف المقاول أية معلومات يحصل عليها بعد موعده توقيع العقد، إلا أن المقاول يعتبر مسؤولا عن تفسيره لجميع تلك المعلومات.

كما أنه والى المدى الممكن عملياً (مع الأخذ في الحسبان عاملي الوقت والكلفة)، يعتبر المقاول انه قد حصل على المعلومات الضرورية المتعلقة بالمخاطر والاحتمالات الطارئة وغيرها من الظروف التي قد تؤثر على عرضه أو على الاشغال. والى المدى ذاته ، يعتبر المقاول انه قد عاين وتفحص الموقع وما يجاوره، وانه اطلع على جميع المعلومات التي سبق ذكرها، وانه قد اقتنع شخصيا قبل تقديم عرض المناقصة بكل الأمور ذات العلاقة، وبضمنها وليس على سبيل الحصر ما يأتي :

- أ- شكل وطبيعة الموقع، بما في ذلك أحوال الطبقات تحت السطحية.
- ب- الأحوال الهيدروولوجية والمناخية.
- ج- مقدار وطبيعة العمل ومستلزمات التنفيذ اللازمة لتنفيذ الاشغال وانجازها وإصلاح أية عيوب فيها.
- د - متطلبات المقاول فيما يتعلق بالدخول إلى الموقع، والسكن، والمرافق، والمستخدمين، والطاقة، والنقل، والماء، وغيرها من الخدمات.

١٠/٤ - كفاية " مبلغ العقد الذي وافق عليه " :

يفترض في المقاول انه :

- أ- قد أقتنع بدقة وكفاية "مبلغ العقد الذي وافق عليه".
 - ب- أنه قد وضع عرضه ذلك بناء على المعلومات والتفسير والبيانات الضرورية والكشوف والفحوص وقناعاته بكل الامور التي تمت الاشارة اليها في الفقرة (٩/٤).
- وباستثناء ما قد يرد خلافا لذلك في العقد، فان "مبلغ العقد الذي وافق عليه" يجب أن يغطي جميع التزامات المقاول المطلوبة في العقد (بما فيها المبالغ الاحتياطية – إن وجدت) وكل الاشياء الضرورية لتنفيذ الاشغال وانجازها بشكل لائق واصلاح أية عيوب فيها.

١١/٤ - الظروف المادية غير المنظورة (العوائق الخارجة عن ارادة المقاول) :

يقصد بمصطلح "الظروف المادية" بموجب هذه الفقرة : الظروف المادية الطبيعية والعوائق الاصطناعية وغيرها من العوائق الطبيعية والملوثات التي قد يواجهها المقاول في الموقع عند تنفيذ الاشغال، بما فيها الاوضاع تحت السطحية والهيدروولوجية، ولكنها لاتشمل الاحوال المناخية.

إذا واجه المقاول ظروفًا مادية معاكسة والتي يعتبر أنها كانت غير منظورة، فإنه يتعين عليه أن يشعر المهندس بها في مدة لا تتجاوز ٢٨ يوماً وعلى أن يتضمن الأشعار وصفاً لها وبيان الأسباب التي حدثت به لاعتبارها كذلك، حتى يتمكن المهندس من معابنتها والتحقق من الأسباب التي يعزوها المقاول إلى كونها غير منظورة.

كما يتعين على المقاول مواصلة تنفيذ الأشغال، متخذاً الاحتياطات المناسبة تجاه هذه "الظروف المادية"، وأن يتقيد بأية تعليمات قد يصدرها المهندس بخصوصها، أما إذا شكل أي من هذه التعليمات تغييراً (أمرأً تغييرياً)، فإنه يتم حينئذ تطبيق أحكام المادة (الثالثة عشرة) بشأنها.

أما إذا واجه المقاول مثل هذه الظروف المادية غير المنظورة، وإلى المدى الذي يمكن اعتبارها كذلك، وقام بإرسال اشعار بشأنها إلى المهندس، وتكبد تأخراً في مدة الانجاز و/أو كلفة ما بسببها، فإنه يكون مستحقاً لها بموجب اشعاره ما يأتي :

أ- تمديد مدة الانجاز بسبب ذلك التأخر، إذا كان الانجاز قد تأخر أو سوف يتأخر، وذلك بموجب أحكام الفقرة (٤/٨).
ب- أي كلفة كهذه، لضافتها إلى مبلغ العقد.

يقوم المهندس حال استلامه الأشعار المشار إليه سابقاً بالمعانة و/أو التحري عن ذلك "الظروف المادية"، ومن ثم يقوم عملاً بالفقرة (٥/٣) بالاتفاق عليها أو اعداد التقديرات كما يأتي :

١. فيما إذا كانت تلك "الظروف المادية" غير منظورة، وإلى أي مدى يمكن اعتبارها كذلك.
٢. تقدير الأمرين الموصوفين في البندين (أ)، (ب) أعلاه، وذلك بالنظر إلى ذلك المدى ومع ذلك، فإنه يمكن للمهندس قبل الاتفاق على التعويض المالي أو تقديره كما هو منوه عنه في الفقرة (ب) أعلاه، أن يتحرى فيما إذا كانت الظروف المادية الأخرى في اجزاء الأشغال المماثلة (ان وجدت) افضل مما كان منظوراً عند تقديم المقاول لعرض المناقصة، وأنه إذا تم مواجهة مثل هذه الظروف غير المنظورة، يجوز للمهندس باتباع اسلوب الفقرة (٥/٣) ان يقدر أو يصل بالاتفاق إلى تخفيض الكلفة بسبب تلك الاوضاع المواتية، والتي يمكن اعتبارها خصماً من مبلغ العقد وشهادات الدفع.

على المهندس أن يطلع على أي اثبات يقدمه المقاول عن تلك الظروف المادية، كما كان يتوقعها المقاول عند تقديم عطائه، إلا أن المهندس غير ملزم باعتماد ما يحتويه مثل هذا الإثبات من تأويل.

١٢/٤ - حق المرور والتسهيلات :

ما لم ينص على خلاف ذلك في العقد، يتعين على صاحب العمل تأمين (وبدون أية كلفة على المقاول) طريق الوصول وحيازة الموقع بضمنها الحق الخاص أو المؤقت للمرور والتي تعتبر ضرورية للأشغال. ويتعين على المقاول أن يؤمن على مسؤوليته ونفقة أية تسهيلات إضافية خارج الموقع مما قد يحتاجه لتنفيذ الأشغال.

١٣/٤ - الطرق الموصلة :

يعتبر المقاول أنه قد تحرى عن توفر وملاءمة الطرق الموصلة إلى الموقع في التاريخ الذي يسبق تقديم عطائه، وأنه قد اقتنع بأوضاعها. ويتوجب على المقاول أن يبذل الجهود لتجنب الأضرار بالطرق أو الجسور وحمايتها من الأضرار نتيجة لحركة مرور المقاول أو مستخدميه، ويشمل ذلك استخدام العربات والطرق المناسبة.

وباستثناء ما هو منصوص عليه خلافاً لذلك في هذه الشروط :

- أ- يكون المقاول مسؤولاً (فيما بين الطرفين) عن أية صيانة قد تكون لازمة للطرق الموصلة بسبب استعماله لها.
- ب- على المقاول أن يوفر الإشارات والإرشادات التوجيهية الضرورية على امتداد هذه الطرق. وأن يحصل على التصاريح المطلوبة من السلطات ذات العلاقة بخصوص استعماله للطرق والإشارات والإرشادات.
- ج- لا يعتبر صاحب العمل مسؤولاً عن أية مطالبات قد تنجم عن الاستعمال أو خلاف ذلك لأي طريق موصول.
- د- لا يضمن صاحب العمل توفر طرق الوصول أو ملاءمتها.
- هـ - يتحمل المقاول الكلفة المترتبة بسبب عدم توفر أو ملاءمة هذه الطرق الموصلة لاستعماله.

١٤/٤ - نقل مستلزمات التنفيذ :

ما لم ينص في الشروط الخاصة خلافاً لذلك، فإنه :

- أ- يتعين على المقاول أن يشعر المهندس خلال مدة لا تزيد على (٢١) يوماً من تاريخ وصول أية تجهيزات آلية أو قطعة رئيسية من مستلزمات التنفيذ الأخرى إلى الموقع.
- ب- يكون المقاول مسؤولاً عن التغليف والتحميل والنقل والاستلام والتنزيل والتخزين وحماية كل مستلزمات التنفيذ وغيرها من الأشياء اللازمة للأشغال.
- ج- يتعين على المقاول أن يعرض صاحب العمل ويحميه من أية أضرار أو خسائر أو نفقات (بما فيها أتعاب ونفقات التقاضي) مما قد ينجم عن أي ضرر يحصل نتيجة لنقل مستلزمات التنفيذ، وأن يقوم بالتفاوض ودفع المطالبات التي قد تنتج عن عمليات النقل.

١٥/٤ - معدات المقاول:

يكون المقاول مسؤولاً عن جميع معداته. وتعتبر معدات المقاول بعد احضارها الى الموقع انها مخصصة حصراً لتنفيذ الأشغال. ولا يحق للمقاول ان يخرج من الموقع أية قطع رئيسة من هذه المعدات بدون موافقة المهندس، الا ان مثل هذه الموافقة ليست مطلوبة بخصوص عربات نقل مستلزمات التنفيذ او مستخدمي المقاول.

١٦/٤ - حماية البيئة:

يتعين على المقاول إتخاذ جميع الخطوات لحماية البيئة (داخل الموقع وخارجه)، وان يحد من إحداث الازعاج او الضرر للأفراد وللممتلكات نتيجة التلوث أو الضجيج أو غيره مما قد ينتج عن عمليات التنفيذ.

كما يتعين على المقاول التأكد من أن نسبة الانبعاثات، ومقدار الصرف السطحي والتدفق الناتج عن نشاطاته، لا يتجاوز القيم المحددة في المواصفات، ولا القيم المحددة في القوانين الواجبة التطبيق.

١٧/٤ - الكهرباء والماء والغاز:

يكون المقاول مسؤولاً عن توفير الطاقة والماء والخدمات الأخرى التي قد يحتاجها، باستثناء ما هو منصوص عليه لاحقاً، لأغراض تنفيذ الانشاءات، وإلى المدى المطلوب في المواصفات لأغراض الفحص.

للمقاول الحق في استعمال الكهرباء والماء والغاز والخدمات الأخرى المتوفرة في الموقع لغرض تنفيذ الأشغال، حسب التفاصيل ومقابل الأسعار المبينة في المواصفات، وعلى المقاول أن يوفر على مسؤوليته ونفقته أية أدوات تلزم لمثل هذه الاستعمالات وقياس الكميات التي يستهلكها.

يتم الاتفاق على مقادير الكميات المستهلكة وأثمانها (بموجب الأسعار المحددة) مقابل هذه الخدمات، أو يتم تقديرها إعمالاً للفقرة (٤/٢) لاحتساب مطالبات صاحب العمل، والفقرة (٥/٣) لأجراء التقديرات، وعلى المقاول دفع هذه المبالغ إلى صاحب العمل.

١٨/٤ - المعدات والفقرات التي يقدمها صاحب العمل:

يتعين على صاحب العمل أن يسمح للمقاول باستعمال "معدات صاحب العمل" - إن وجدت - في تنفيذ الأشغال وفقاً للتفاصيل والترتيبات ومقابل الأسعار المحددة في المواصفات، ما لم ينص على خلاف ذلك في المواصفات:

أ- يكون صاحب العمل مسؤولاً عن معداته وبأستثناء ذلك؛

ب- يعتبر المقاول مسؤولاً عن أية قطعة من "معدات صاحب العمل" أثناء قيام مستخدمي المقاول بتشغيلها أو قيادتها أو حيازتها أو التحكم بها.

و يتم تحديد الكميات وبدلات الاستعمال "وفق الأسعار المحددة" مقابل استعمال معدات صاحب العمل بالاتفاق أو بالتقدير من المهندس وفقاً لأحكام الفقرتين (٤/٢ ، ٥/٣) ويتعين على المقاول دفع هذه المبالغ إلى صاحب العمل.

يتعين على صاحب العمل أن يزود المقاول - دون مقابل - بالفقرات التي يلتزم بتقديمها مجاناً (إن وجدت) وفقاً للتفاصيل المحددة في متطلبات صاحب العمل. وعلى صاحب العمل أن يزود على مسؤوليته ونفقته، تلك الفقرات في الوقت والمكان المحددين في العقد، إذ يقوم المقاول بمعاينتها ظاهرياً، وإعلام المهندس فوراً عن أي نقص أو عيب أو قصور فيها. وما لم يكن قد تم الاتفاق بين الطرفين على غير ذلك، فعلى صاحب العمل أن يصحح فوراً أي نقص أو عيب أو قصور فيها.

بعد هذه المعاينة الظاهرية، تصبح هذه الفقرات المجانية في عهدة المقاول وتحت عنايته ومراقبته، إلا أن التزام المقاول بمعاينتها وحمايتها لا يعفى صاحب العمل من المسؤولية عن أي نقص أو قصور أو عيب ما لم يكن بالامكان كشفه من خلال المعاينة الظاهرية.

١٩/٤ - تقارير تقدم العمل:

ما لم ينص على غير ذلك في الشروط الخاصة، فإنه يتعين على المقاول أن يعد تقارير تقدم العمل الشهرية ويسلمها إلى المهندس ب (٦) نسخ، على أن يغطي التقرير الأول منها الفترة لغاية نهاية الشهر الذي يلي تاريخ المباشرة، ومن ثم يتم إصدار التقارير شهرياً، خلال (٧) أيام من آخر يوم من الفترة التي يختص بها.

يستمر تقديم التقارير حتى ينجز المقاول كل الأشغال المتبقية والنواقص حتى تاريخ الانجاز المحدد في شهادة الاستلام الأولي للأشغال.

يجب أن يشتمل كل تقرير على ما يأتي:

أ- الرسوم البيانية وتفاصيل تقدم العمل بما في ذلك كل مرحلة من مراحل التصميم (إن وجدت)، وثنائى المقاول، وطلبات الشراء، والتصنيع، والتسليم إلى الموقع، والانشاء، والتركيب، والفحوصات وتشمل مراحل العمل كافة التي قام بها المقاول الثانوي المسمى (كما تم تعريفه وفق المادة الخامسة - المقاولين الثانويين الذي تم تسميتهم).

ب- الصور الفوتوغرافية التي تبين اوضاع التصنيع وتقدم العمل في الموقع.

ج- فيما يخص تصنيع البنود الرئيسية من التجهيزات الآلية والفقرات: بيان اسماء المصنعين واماكن التصنيع ونسبة التقدم وتواريخ الانجاز المتوقعة والفعلية:

١. لمباشرة التصنيع.

٢. لعمليات التفطيش من قبل المقاول.

٣. للفحوصات.

٤. للشحن والوصول الى الموقع.

د- بيانات جهاز المقاول المنفذ ومعداته الانشائية كما هي موصوفة في الفقرة (١٠/٦).

هـ - نسخا من وثائق ضمان الجودة، ونتائج الفحوصات وشهادات الفقرات.

و- قائمة بالاشعارات المتعلقة بمطالبات صاحب العمل وفقا للفقرة (٤/٢).

ز- احصاءات السلامة العامة، شاملة التفاصيل المتعلقة بأية حوادث خطرة وأية نشاطات مرتبطة بالنواحي البيئية والعلاقات العامة.

ح- المقارنة بين التقدم الفعلي لتنفيذ الاشغال والتقدم المخطط له، مع بيان تفاصيل الوقائع أو الظروف التي قد تعيق الاكمال وفقا للعقد، وبيان الاجراءات الجاري اتخاذها (أو التي ستخذ) لتلافي التأخير.

٢٠/٤ - الأمن في الموقع :

ما لم ينص خلافا لذلك في الشروط الخاصة :

أ- يكون المقاول مسؤولا عن عدم السماح للأشخاص غير المخولين بدخول الموقع.

ب- يكون الأشخاص المصرح لهم بالتواجد في الموقع محصورين بمستخدمي المقاول وافراد صاحب العمل وأي اشخاص آخرين يتم إشعار المقاول بهم من صاحب العمل أو المهندس باعتبارهم اشخاصا مخولين من جانب مقاولي صاحب العمل الآخرين في الموقع.

٢١/٤ - عمليات المقاول في الموقع :

يتعين على المقاول أن يحصر عملياته في الموقع وأية مساحات أخرى قد يحصل المقاول عليها ويوافق عليها المهندس على اعتبارها ساحات عمل اضافية. كما يتعين عليه أن يتخذ جميع الاحتياطات الضرورية للبقاء على معدات المقاول ومستخدميه ضمن حدود الموقع وهذه الساحات الاخرى، بحيث يتم تجنب ابعادهم عن الاراضي المجاورة. على المقاول، اثناء تنفيذ الاشغال، أن يحافظ على الموقع خاليا من جميع العوائق غير الضرورية، وأن يقوم بتخزين أو اخراج المعدات الفائضة عن الاستعمال بعد التنسيق مع المهندس، وأن ينظف الموقع من جميع الانقاض والنفايات والاشغال المؤقتة التي لم تعد مطلوبة.

على المقاول، عند صدور شهادة الاستلام الأولي للأشغال، أن يقوم بتنظيف كل أجزاء الموقع أو الاشغال المتعلقة بشهادة الاستلام تلك، وأن يزيل ما به من المعدات والفقرات الفائضة عن الاستعمال، وكذلك النفايات والانقاض والاشغال المؤقتة، بحيث يترك تلك الأجزاء من الموقع والاشغال نظيفة وفي وضع آمن. الا انه يجوز للمقاول أن يحتفظ في الموقع حتى نهاية "فترة الصيانة" ما قد يحتاجه من مستلزمات التنفيذ لغاية الوفاء بالتزاماته بموجب العقد.

٢٢/٤ - الآثار :

توضع جميع المتحجرات أو النقود أو اللقى ذات القيمة أو الأثرية أو المنشآت وغيرها من البقايا أو الفقرات ذات القيمة الجيولوجية أو الأثرية التي تكشف في الموقع تحت رعاية صاحب العمل وتصرفه. وعلى المقاول اتخاذ كل التدابير الاحترازية لمنع استخدامه أو أي اشخاص آخرين من ازلتها أو الاضرار بأي من هذه المكتشفات. كما يتعين على المقاول عند اكتشافه لمثل هذه الموجودات، أن يشعر المهندس فوراً بوجودها، وعلى المهندس أن يصدر تعليماته بكيفية التعامل معها.

وإذا تكبد المقاول تأخرا في مدة التنفيذ و/أو كلفة ما نتيجة لأمتثاله لتلك التعليمات، فعليه أن يرسل اشعارا آخر الى المهندس لتقدير استحقاقه بخصوص ما يأتي :

أ- تمديد مدة الانجاز بسبب هذا التأخير، اذا كان الانجاز تأخر أو سوف يتأخر، وذلك بموجب الفقرة (٤/٨).

ب- أي كلفة كهذه، لاضافتها الى مبلغ العقد.

ويقوم المهندس بعد تسلمه هذا الاشعار الآخر، بالتصرف وفقا للفقرة (٥/٣) للاتفاق عليها أو اجراء التقديرات لهذه الامور.

المادة الخامسة : المقاولون الثانويون المسمون

١/٥ - مفهوم المقاول الثانوي المسمى :

يعرف المقاول الثانوي المسمى في هذا العقد أي مقاول ثانوي :

أ. نص في العقد على أنه مقاول ثانوي مسمى.

ب. الذي يقوم المهندس، وفقا لاحكام "المادة الثالثة عشرة" - التغييرات والتعديلات" بأصدار تعليمات الى المقاول لاستخدامه كمقاول ثانوي. بموجب الفقرة (٢/٥).

٢/٥ - الاعتراض على التسمية :

فيما عدا المقاولين الثانويين المسميين في العقد فإن المقاول غير ملزم باستخدام أي مقاول ثانوي مسمى آخر له اعتراض عليه، على أن يقوم بأشعار المهندس بالامر مع بيان التفاصيل المؤيدة. ويعتبر الاعتراض مقبولا إذا كان مبينا (اضافة لاشياء أخرى) على أي من الامور الآتية، الا اذا وافق صاحب العمل أيضا على تعويض المقاول ازاء نتائج هذا الامر :

- أ. وجود مبررات للأعتقاد بأن هذا المقاول الثانوي لا يملك التأهيل الكافي، أو الموارد أو القدرة المالية .
- ب. أن المقاول الثانوي المسمى لا يقبل بتعويض المقاول وتأمينه ضد أي تقصير أو إساءة استعمال اللوازم الناجمة عنه أو وكرانه أو مستخدميه. أو ...
- ج. أن المقاول الثانوي المسمى رفض توقيع اتفاقية المقاوله للاعمال الثانوية (بما فيها أعداد التصاميم ان وجدت). على المقاول الثانوي المسمى :
- ١- أن يتحمل تجاه المقاول جميع الالتزامات والمسؤوليات التي تمكن المقاول من الوفاء بالتزاماته ومسؤولياته بموجب العقد.
- ٢- أن يعرض المقاول جميع الالتزامات والمسؤوليات التي قد تنتج عن العقد أو تلك المتعلقة به نتيجة اخفاقه في اداء تلك الالتزامات أو الوفاء بتلك المسؤوليات.

٣/٥ - الدفعات للمقاولين الثانويين المسميين :

يتعين على المقاول أن يدفع للمقاول الثانوي المسمى المبالغ كافة المشار إليها في قوائم الدفعات للمقاول الثانوي المصادق عليها بعد موافقة المهندس عليها كاستحقاق له بموجب اتفاقية المقاوله الثانوية هذه المبالغ مضافاً إليها أية مصاريف أخرى يجب أن تكون جزءاً من سعر المقاوله بموجب أحكام الفقرة (٤/٥) ولن يتم الدفع للمقاول الثانوي المسمى مستحقته الا بعد استلام المقاول للدفعات من صاحب العمل عن الاشغال المنفذة بموجب عقد اتفاقية المقاوله الثانوية.

٤/٥ - إثبات الدفعات :

للمهندس، قبل اصدار أية شهادة دفع تحتوي على مبلغ ما يستحق لمقاول ثانوي مسمى، أن يطلب من المقاول اثباتاً بان جميع المبالغ التي استحققت للمقاول الثانوي المسمى في شهادات الدفع السابقة قد تم دفعها له، محسوماً منها الخصم المطبق للمحتجزات أو غيرها، الا اذا قام المقاول بما يأتي :

أ. تقديم هذا الاثبات للمهندس.

ب. وكذلك...

- ١- اقتناع المهندس بدليل مكتوب بأن المقاول محق في أن يحبس مثل هذه المبالغ أو يرفض دفعها.
- ٢- أن يقدم للمهندس اثباتاً بأن المقاول الثانوي المسمى قد تم اشعاره بأحقية المقاول في اجرائه.
- عندئذ يجوز لصاحب العمل (بناء على تقديره منفرداً) أن يأمر بالدفع الى المقاول الثانوي المسمى جزءاً من أو جميع تلك المبالغ التي كانت قد تم تصديقها سابقاً، (بعد حسم الخصم المطبق) مما استحق للمقاول الثانوي المسمى ولم يتمكن المقاول من تقديم الاثباتات الموصوفة في الفقرتين (أ، ب) في أعلاه بشأنها. وعلى المقاول في مثل هذه الحالة أن يرد الى صاحب العمل تلك المبالغ التي يتم صرفها مباشرة من صاحب العمل الى المقاول الثانوي المسمى.

المادة السادسة : المستخدمين والعمال

١/٦ - تعيين المستخدمين والعمال :

ما لم ينص على خلاف ذلك في وثائق العقد، فانه يتعين على المقاول أن يتخذ ترتيباته لتعيين ما يلزم من مستخدمين وعمال، محليين أو غيرهم، وسداد أجورهم وإطعامهم ونقلهم وإذا كان ملائماً إسكانهم وعلى المقاول إلى الحد الممكن تعيين العمال والمستخدمين من ذوي الخبرة والمؤهلات من مصادر محلية ضمن بلد الإشتغال.

٢/٦ - معدلات الاجور وظروف العمالة :

يتعين على المقاول أن يدفع معدلات الاجور وأن يراعي ظروف العمالة بحيث لا تقل في مستواها عما هو متبع من قبل اصحاب حرف التجارة والصناعة في المنطقة التي تنفذ فيها الاشغال. وإذا لم توجد مثل هذه المعدلات أو الظروف، فإن على المقاول دفع معدلات الاجور ومراعاة ظروف العمالة بحيث لا تقل عن المستوى العام للاجور أو الظروف التي يتم مراعاتها محلياً من اصحاب العمل لمهن تجارية أو صناعية مشابهة لتلك التي يقوم بها المقاول.

على المقاول اعلام مستخدميه بمسؤوليتهم عن دفع ضريبة الدخل المتحققة عليهم في بلد الاشغال عن رواتبهم واجورهم ومكافأتهم واية سماعات تتعلق بتلك الضرائب بموجب القوانين السارية في بلد الاشغال وعلى المقاول أجراء مثل هذه الاستقطاعات الضريبية من دخل مستخدميه المتحققة عليه بموجب تلك القوانين.

٣/٦ - الأشخاص المستخدمون لدى صاحب العمل :

لا يجوز للمقاول أن يستخدم أو يحاول استقطاب خدمات أي من المستخدمين أو العمال الذين يعملون ضمن أفراد صاحب العمل.

٤/٦ - قوانين العمل :

ينبغي على المقاول التقيد بكل قوانين العمل الواجبة التطبيق على مستخدميه، بما في ذلك القوانين المتعلقة بالتوظيف والصحة والسلامة العامة والرعاية والاقامة والهجرة، وأن يراعي كل حقوقهم القانونية. كما يتعين على المقاول أن يطلب من مستخدميه اطاعة القوانين الواجبة التطبيق، بما فيها أنظمة السلامة في العمل.

٥/٦ - ساعات العمل :

لا يجوز تنفيذ الأشغال في الموقع خلال ايام العطل الرسمية المحلية المتعارف عليها أو خارج ساعات العمل المعتادة والمبينة في الشروط الخاصة، الا إذا :

- أ. كان منصوصا على خلاف ذلك في العقد.
- ب. تمت موافقة المهندس عليها. او
- ج. كان الاستمرار في العمل امرا لايمكن تجنبه، أو كان ضروريا لانقاذ حياة الاشخاص والممتلكات او للمحافظة على سلامة الاشغال، وفي مثل هذه الحالة يتعين على المقاول اعلام المهندس فورا بذلك.

٦/٦ - مرافق المستخدمين والعمال :

ما لم ينص على خلاف ذلك في المواصفات، فإنه يتعين على المقاول أن يوفر ويصون المرافق وتجهيزات الرعاية الضرورية لمستخدميه، وعليه أن يوفر المرافق المنصوص عليها في المواصفات لافراد صاحب العمل. ينبغي على المقاول أن لا يسمح لأي من مستخدميهم أن يتخذ أيا من المنشآت التي تشكل جزءا من الأشغال الدائمة كمكان دائم أو مؤقت لاقامتهم.

٧/٦ - الصحة والسلامة :

يتعين على المقاول ان يتخذ التدابير في كل الاوقات للمحافظة على صحة وسلامة مستخدميهم، وأن يوفر مرافق الاسعاف الاولى، وغرفة نوم للمرضى وسيارة إسعاف، بحيث تكون جاهزة في كل الاوقات في الموقع وأن يوفر كذلك الترتيبات المناسبة لمتطلبات الصحة العامة ولمنع انتشار الأوبئة.

يتعين على المقاول أن يعين شخصا مسؤولا عن السلامة و الوقاية من الحوادث في الموقع، بحيث يكون هذا الشخص ذا تأهيل مناسب ليكون مسؤولا عن امور السلامة والوقاية ضد الحوادث، وأن يكون مخولاً بصلاحيه اصدار التعليمات واتخاذ الاجراءات الوقائية اللازمة لدرء الحوادث، وفي هذا السياق يتعين على المقاول أن يوفر لضابط الوقاية كل ما يلزم لتمكينه من ممارسة صلاحيته ومسؤولياته.

كما يتعين على المقاول ان يرسل الى المهندس تفاصيل اي حادث يقع حال حصوله، وأن يقوم بحفظ السجلات ويقدم التقارير المتعلقة بالصحة والسلامة العامة والاضرار التي قد تلحق بالممتلكات على النحو الذي يطلبه المهندس.

٨/٦ - رقابة المقاول:

ينبغي على المقاول ان يوفر كل الملاكات اللازمة للتخطيط والتوجيه والترتيب والادارة والتفتيش والفحص الاشغال، طيلة فترة التنفيذ وبعدها لاي فترة تلزم لقيام المقاول بالتزاماته.

ينبغي ان يقوم بالرقابة عدد كاف من الاشخاص المؤهلين باستخدام لغة الاتصال (عملا باحكام الفقرة ٤/١) وبالعلاقات التي سيتم تنفيذها (بما في ذلك الاساليب والتقنيات المطلوبة والمخاطر المحتمل التعرض لها وطرق منع الحوادث)، لغاية تنفيذ الاشغال بصورة مرضية وامنة.

٩/٦ - مستخدمو المقاول :

يجب ان يكون مستخدمو المقاول ذوي كفاية ومهارة وخبرة مناسبة كلا في مهنته او حرفته ووافق عليهم المهندس، وبامكان المهندس الطلب الى المقاول ان يقوم بابعاد (او ان يعمل على ابعاد) اي شخص مستخدم في الموقع او في الاشغال، بمن فيهم ممثل المقاول، اذا كان ذلك الشخص :

- أ. متماديا في مسلكه او عديم المبالاة بصورة مستمرة.
 - ب. يقوم بواجباته بشكل غير كفوء او باهمال.
 - ج. يخفق في تطبيق اي من احكام العقد. او
 - د. متماد في سلوك يهدد السلامة أو الصحة أو حماية البيئة.
- وفي هذه الحالة على المقاول عندئذ ان يعين (او يعمل على تعيين) شخص بديل مناسب.

١٠/٦ - سجلات العمال ومعدات المقاول :

يتعين على المقاول ان يزود المهندس بسجلات مفصلة لبيان ما يتوفر في الموقع من اعداد مستخدمي المقاول مصنفيين حسب المهارات، ومن اعداد معداته مصنفة حسب الانواع. يتم تقديم هذه السجلات الى المهندس كل شهر، باستعمال النماذج التي يوافق عليها المهندس، وذلك الى ان ينجز المقاول اي عمل معروف بانه لا زال متبقيا بتاريخ الانجاز المحدد في "شهادة الأستلام الأولى للأشغال".

١١/٦ - السلوك غير المنضبط :

يتعين على المقاول ان يتخذ في جميع الاوقات كل الاحتياطات للحيلولة دون وقوع اي شغب او تجاوز على القانون او اخلال بالنظام من قبل مستخدمي المقاول او بينهم، وان يحافظ على الامن وحماية الاشخاص والممتلكات في الموقع وما يجاوره.

١٢/٦ - التجهيزات اللازمة للغذاء :

على المقاول أعداد الترتيبات اللازمة لتهيأة التجهيزات الكافية من الغذاء المناسب كما هو محدد في المواصفات و بأسعار معقولة لمستخدميه ذوي العلاقة في تنفيذ العقد.

١٣/٦ - تجهيز الماء :

على المقاول ان يكون على اطلاع بأحوال الموقع وتأمين مياه صالحة للشرب و للاغراض الأخرى.

١٤/٦ - الوقاية من الحشرات الضارة والمزعجة :

على المقاول طوال فترة العقد اتخاذ الإجراءات الضرورية لحماية مستخدميه العاملين في الموقع من الحشرات الضارة والمزعجة بهدف تقليل مخاطرها على صحة العاملين . وعلى المقاول الالتزام بتطبيق التعليمات الصادرة عن دوائر الصحة المحلية عند اختيار واستخدام المبيدات لهذا الغرض.

١٥/٦ - المشروبات الكحولية والمخدرات :

على المقاول عدم استيراد، أو بيع، أو مقايضة، أو توزيع أي من المشروبات الكحولية، أو المخدرات، أو السماح بتوريد، أو بيع، أو مقايضة، أو توزيع أي منها من مستخدميه بخلاف ما معمول به في قوانين دولة الأشغال بهذا الصدد.

١٦/٦ - الأسلحة والأعتدة :

على المقاول عدم إعطاء، أو مقايضة، أو توزيع أية أسلحة أو ذخيرة من أي نوع لأي شخص أو السماح لأي مستخدميه بذلك.

١٧/٦ - الاحتفالات والمناسبات الدينية

على المقاول احترام المناسبات المعترف بها للدولة، و أيام الاستراحة وأية عادات دينية أو غيرها.

١٨/٦ - مراسيم الجنازات

على المقاول مسؤولية اتخاذ الإجراءات المطلوبة بموجب التعليمات المحلية و اللازمة لمراسيم جنازة أي من مستخدميه المحليين الذي يوافيه الاجل اثناء اشتغاله وبموجب الشروط المعمول بها محليا .

١٩/٦ - استخدام القوة والتهديد في تعيين العمال

على المقاول عدم تعيين أية عماله باستخدام القوة والتهديد بأي نوع من أنواعها، و أن أي نوع من أنواع العمل وتأدية الخدمة لا يعتمد فيه التعيين بصورة طوعية يعتبر التعيين فيه قد تم باعتماد التهديد بالقوة وفرض العقوبات.

٢٠/٦ - عدم جواز تشغيل الاحداث

على المقاول عدم تشغيل الاحداث في أي من الاعمال التي يغلب عليها طابع الاستغلال الاقتصادي او التي تعرضه أو تحرمة من التعليم أو التي تضر بصحته أو جسمه أو ذهنه أو سلوكه أو نفسيته أو نموه الاجتماعي وفقاً لقانون العمل.

٢١/٦ - تقارير اشتغال العمال

على المقاول الاحتفاظ بتقارير كاملة ودقيقة بأجراءات التعيين لعماله في الموقع وان تكون هذه التقارير متضمنة الاسم، و العمر، و الجنس، و ساعات الاشتغال، والاجور المدفوعة لعماله كافة، هذه التقارير يجب تلخيص هذه التقارير شهريا وأن تكون جاهزة لاطلاع المهندس خلال ساعات العمل الاعتيادية. هذه التقارير يجب أن تقدم ضمن بقية التفاصيل الأخرى المطلوب تقديمها من قبل المقاول الى المهندس بموجب الفقرة (٩/٦)

المادة السابعة : التجهيزات الآلية والمواد والمصنعية

١/٧ - طريقة التنفيذ :

يتعين على المقاول ان يقوم بالتجهيز او التصنيع للتجهيزات الآلية وجميع اعمال التنفيذ الأخرى على النحو الآتي :

أ. بالطريقة المحددة في العقد (إن وجدت).

ب. مراعاة اصول الصناعة المحترفة والمتعارف عليها.

ج. باستخدام مرافق مجهزة بصورة مناسبة و مواد غير خطرة (الا اذا نص في العقد على خلاف ذلك).

٢/٧ - النماذج:

يتعين على المقاول أن يقدم الى المهندس، العينات الأتية للمواد والمعلومات المتعلقة بها، للحصول على موافقته قبل استعمال تلك المواد في الاشغال :

أ. النماذج القياسية للمواد المصنعة والنماذج المنصوص عليها في العقد، وذلك على نفقة المقاول.

ب. أية نماذج اضافية يطلبها المهندس كتغييرات.

على أن يتم وضع ملصق على كل نموذج لبيان المنشأ والغرض من الاستعمال في الاشغال.

٣/٧ - التفتيش :

يجب أن يتمتع أفراد صاحب العمل في كل الاوقات بما يأتي :

أ. الدخول ببسر الى كل اجزاء الموقع والى جميع الاماكن التي يتم الحصول على المواد الطبيعية (المواد الأولية) منها.

ب. أن يتمكن خلال الانتاج والتصنيع والانشاء، (في الموقع وخارجه)، من اختبار وتفتيش وقياس وفحص المواد والمصنعية، والتحقق من تقدم تصنيع التجهيزات الآلية وانتاج وصناعة المواد.

يتعين على المقاول أن يتيح لأفراد صاحب العمل الفرصة الكاملة للقيام بهذه الأنشطة، بما في ذلك توفير حق الدخول والتسهيلات، والتصاريح، وادوات السلامة، علماً بأن قيام المقاول بمثل هذه الأفعال لا يعفيه من أي التزام أو مسؤولية.

كما يتعين على المقاول إشعار المهندس عندما يتم تجهيز الأشغال وقبل تغطيتها أو حجبها عن النظر، أو توضيها بقصد التخزين أو النقل. وعلى المهندس بعدئذ أن يجري الفحص أو التفتيش أو القياس أو الفحص دون أي تأخير، أو أن يعلم المقاول أنه لا حاجة لأجراء الكشف عليها.

أما إذا أخفق المقاول في إشعار المهندس، فإنه يترتب عليه - متى طلب منه المهندس ذلك - أن يكشف عن الأشغال التي تمت تغطيتها، ثم يعيدها إلى وضعها السابق وإصلاح العيوب فيها ويتحمل المقاول كل التكاليف التي تترتب على ذلك.

٤/٧ - الفحص :

ينطبق ما يرد في هذه "الفقرة" على جميع الفحوصات المنصوص عليها في العقد عدا الفحوصات التي يتم إجراؤها بعد الانجاز (إن وجدت).

ما لم ينص على خلاف ذلك في العقد يتعين على المقاول أن يقدم جميع الادوات، والفقرات المساعدة، والوثائق وغيرها من المعلومات، والكهرباء والمعدات والمحروقات والمستهلكات، والأدوات، والعمالة، والمواد، والملاكات المؤهلة والخبرة، وغيرها مما يلزم لأجراء الفحوصات المنصوص عليها بطريقة فعالة. كما يتعين عليه أن يتفق مع المهندس على وقت ومكان إجراء الفحص لأي من التجهيزات الآلية أو الفقرات والأجزاء الأخرى من الأشغال.

يجوز للمهندس، أعمالاً لاحكام "المادة الثالث عشر" أن يغير مكان أو تفاصيل الفحوصات المنصوص عليها، أو أن يأمر المقاول القيام بفحوصات إضافية. وإذا تبين نتيجة لهذه الفحوصات المغيرة أو الإضافية أن التجهيزات الآلية أو الفقرات أو المصنوعات التي تم فحصها لا تتوافق ومتطلبات العقد، فإن كلفة تنفيذ هذه التغييرات يتحملها المقاول بغض النظر عن احكام العقد الأخرى.

يتعين على المهندس أن يرسل إشعاراً إلى المقاول قبل (٢٤) ساعة في الأقل يعلمه فيه عن نيته لحضور الفحوصات. وإذا لم يحضر المهندس أو من ينوب عنه في الموعد والمكان المتفق عليهما، فإنه يمكن للمقاول مواصلة إجراء الفحوصات، إلا إذا صدرت له تعليمات كتابية من المهندس بخلاف ذلك، وتعتبر هذه الفحوصات وكأنها قد تم إجراؤها بحضور المهندس.

إذا تكبد المقاول تأخيراً و/أو كلفة بسبب امتثاله لهذه التعليمات، أو نتيجة لتأخير يعتبر صاحب العمل مسؤولاً عنه، فإنه يتعين على المقاول أن يقدم إشعاراً إلى المهندس لتقدير استحقاقاته بشأنها، بخصوص :

أ. تمديد مدة الانجاز بسبب ذلك التأخير، إذا كان الانجاز قد تأخر أو سوف يتأخر، وذلك بموجب احكام الفقرة (٤/٨).

ب. أي كلفة كهذه لاضافتهما إلى مبلغ العقد.

ويتعين على المهندس، بعد تسلمه لمثلها هذا الإشعار، أن يقوم وفقاً لاحكام الفقرة (٥/٣) بالاتفاق عليها، أو إجراء التقديرات لهذه الأمور.

يتعين على المقاول أن يقدم للمهندس، تقارير الفحوصات مصدقة، فإذا وجد المهندس بأن الفحوصات قد اجيزت، يقوم بإقرار شهادة الفحص، أو يصدر للمقاول كتاباً بهذا المضمون. ويتعين على المهندس إذا لم يكن قد حضر إجراء الفحوصات، قبول نتائج القراءات على أنها صحيحة.

٥/٧ - الرفض :

إذا أخفق المقاول في إجراء أية فحوصات مطلوبة بموجب العقد أو إذا وجد نتيجة لأي اختبار أو تفتيش أو قياس أو فحص، أن أيّاً من التجهيزات الآلية أو المواد أو المصنوعات معيبة، أو أنه لا يتوافق مع متطلبات العقد، فإن للمهندس أن يرفض تلك التجهيزات الآلية أو المواد أو المصنوعات بإشعار يرسله إلى المقاول، مع بيان الأسباب الداعية للرفض. ويتعين على المقاول بعد ذلك أن يصلح العيب في البند المرفوض حتى يصبح متوافقاً مع متطلبات العقد.

وإذا طلب المهندس إعادة الفحص لأي من التجهيزات الآلية أو المواد أو المصنوعات، فإنه يجب إعادة إجراء الفحوصات تحت الشروط أو الظروف ذاتها.

٦/٧ - أعمال الإصلاحات :

على الرغم من أي فحص سابق أو إصدار شهادة سابقة، يتمتع المهندس بصلاحيات إصدار التعليمات إلى المقاول بما يأتي :

أ. إبعاد أية تجهيزات آلية أو مواد مخالفة لمتطلبات العقد واستبدالها.

ب. إزالة وإعادة تنفيذ أي جزء من الأشغال مخالف لمتطلبات العقد.

ج. تنفيذ أي عمل يعتبر برأي المهندس أنه مطلوب بصورة مستعجلة من أجل سلامة الأشغال، بسبب حصول حادث ما، أو واقعة غير منظورة، أو لغير ذلك من الأسباب.

ينبغي على المقاول أن يتقيد بتعليمات المهندس تلك، وأن ينفذها خلال مدة، لا تتجاوز المدة المحددة (إن وجدت) في التعليمات، أو أن ينفذها فوراً إذا كان الأمر متعلقاً بتنفيذ عمل ما بصفة الاستعجال كما هو مطلوب في الفقرة (ج) أعلاه.

إذا أخفق المقاول في التقيد بتعليمات المهندس، فإن صاحب العمل مخول باستخدام أي أشخاص آخرين لتنفيذ مثل هذا العمل والدفع له مقابل عمله. وفيما عدا وإلى الحد الذي يكون فيه المقاول مستحقاً لدفعة ما بخصوص هذا العمل، فإنه يتعين على المقاول، اعمالاً للفقرة (٤/٢) أن يدفع لصاحب العمل كل النفقات المترتبة على مثل هذا الإخفاق.

٧/٧ – ملكية التجهيزات الآلية والمواد :

ما لم ينص على خلاف ذلك في العقد.
فإن أية فقرة من التجهيزات الآلية والمواد، وإلى الحد الذي ينسجم مع قوانين الدولة، تصبح ملكاً لصاحب العمل (خالياً من أي رهن أو حقوق للغير) و اعتباراً من التاريخ الأقرب مما يأتي :
أ. عندما يتم ادخالها أو تركيبها في الأشغال.
ب. عندما يستلم المقاول الدفعة عن قيمة الآلية والمواد عملاً بالفقرة (٨/٧).

٨/٧ – عوائد حق الملكية :

على المقاول – مالم ينص في المواصفات على غير ذلك – ان يدفع عوائد الملكية وبدلات الايجار وغيرها من الدفعات المتعلقة بما يأتي :
أ. المواد الطبيعية (المواد الأولية) التي يتم الحصول عليها من خارج الموقع.
ب. التخلص من الانقاض وناتج الحفريات والمواد الفائضة الأخرى خارج الموقع (سواء كانت طبيعية أو مصنعة)، إلا إذا تضمن العقد تخصيص أماكن لطرح الانقاض داخل الموقع.

المادة الثامنة : المباشرة ، تمديد العمل، الغرامات التأخيرية وتوقف العمل

١/٨ – مباشرة العمل :

ما لم ينص على خلاف ذلك في الشروط الخاصة، يعتبر تاريخ المباشرة هو التاريخ الذي بموجبه يكون قد تحققت الشروط السابقة المشار إليها لاحقاً كافة وإعلان المهندس بآتمام قيام الطرفين بالإجراءات التالية والإيعاز إلى المقاول بالمباشرة بالأشغال :
أ. توقيع اتفاقية العقد من طرفي العقد والمصادقة عليها من الجهة المخولة بذلك في دولة الأشغال ان تطلب ذلك.
ب. استلام المقاول للموقع والبيانات الخاصة بالموقع والموافقات المشار إليها بالفقرة الثانية (أ) من الفقرة (١٢/١) ، و المطلوبه للمباشرة بالعمل ما لم ينص على خلاف ذلك في العقد.
ج. استلام المقاول الدفعة المقدمة بموجب الفقرة (٢/١٤) بعد ان يكون قد قدم خطاب الضمان الخاص بالسلفة المقدمة .
يتعين على المقاول المباشرة بتنفيذ الأشغال في اقرب وقت عملياً بعد "تاريخ المباشرة" وان يستمر في العمل بعد ذلك بالسرعة الواجبة دون أي تأخير.

٢/٨ - مدة الاكمال :

ينبغي على المقاول أن يكمل جميع الأشغال ، وأي قسم منها (إن وجد)، خلال مدة الاكمال المحددة للأشغال بكاملها، أو لأي قسم منها، (حسب واقع الحال) ويشمل ذلك :
أ. تحقيق نجاح "الفحوصات عند الاكمال".
ب. أنجاز كل الأشغال المحددة في العقد، كما هي مطلوبة للأشغال بكاملها أو لأي قسم منها، بحيث يمكن اعتبارها أنها قد اكتملت لأغراض تسلمها بموجب الفقرة (١/١٠).

٣/٨ – منهاج العمل :

يتعين على المقاول أن يقدم للمهندس منهاج عمل زمني مفصل خلال (٢٨) يوماً من تاريخ تسلمه أشعار المباشرة بموجب الفقرة (١/٨) ... كما يتعين عليه أيضاً أن يقدم برنامجاً معدلاً في أي وقت يتبين فيه أن المنهاج السابق لم يعد يتماشى مع التقدم الفعلي أو مع التزامات المقاول، على أن يشمل المنهاج ما يأتي :
أ. الترتيب الذي يعتزم المقاول تنفيذ الأشغال بمقتضاه، بما في ذلك التوقيت المتوقع لكل مرحلة من مراحل التصميم (إن وجدت)، واعداد وثائق المقاول، والشراء، وتصنيع التجهيزات الآلية، والتسليم إلى الموقع، والانشاء، والتركيب والفحص.

ب. بيان مراحل العمل لكل مقاول ثانوي (المقاولون الثانويون المسمون كما تم تعريفهم بموجب المادة الخامسة).

ج. بيان تسلسل ومواعيد المعاينات والفحوصات المحددة في العقد.

د. تقريراً مسانداً يتناول :

- ١- الوصف العام لاساليب التنفيذ المنوى اعتماده من قبل المقاول لكل مرحلة رئيسية من مراحل التنفيذ.
- ٢- بيان تقديرات المقاول لاعداد مستخدمي المقاول مصنفيين حسب المهارات، وسجل معدات المقاول مصنفة حسب الانواع، مما يلزم تواجد في الموقع لكل مرحلة من مراحل التنفيذ الرئيسية.

وما لم يقر المهندس - خلال (٢١) يوما من تاريخ تسلمه للمنهاج - بالتوقف عليه واعلام المقاول عن مدى عدم مطابقة منهاج للعقد، فالمقاول حينئذ الحق في أن يقوم بالتنفيذ بموجبه، مع مراعاة التزاماته الأخرى وفقا للعقد. كما يعتبر أفراد صاحب العمل مخولين بالاعتماد على ذلك المنهاج عند التخطيط لاداء انشطتهم.

يتعين على المقاول ارسال اشعار الى المهندس، فورا، عن أية احداث محتملة أو ظروف مستقبلية يمكن أن تؤثر تأثيرا عكسيا على تنفيذ الاشغال، أو أن تزيد من مبلغ العقد أو أن تؤخر عمليات التنفيذ. ويجوز للمهندس أن يطلب من المقاول اعداد تقديراته لما قد تتسبب به هذه الاحداث المحتملة أو الظروف المستقبلية و/أو أن يقدم مقترحاته بذلك.

إذا قام المهندس في أي وقت بإشعار المقاول بأن منهاج العمل لم يعد يتوافق مع العقد (مبينا مدى عدم التوافق) أو أنه لا يتناسب مع التقدم الفعلي للتنفيذ ومقاصد المقاول المخطط لها، فإنه يتعين على المقاول تقديم منهاج معدل الى المهندس إعمالا لاحكام هذه " الفقرة".

٤/٨ - تمديد مدة الاكمال :

أ- لصاحب العمل تمديد مدة العقد عند تحقق إحدى الحالات التالية :

- ١- إذا تقرر إجراء أي زيادة أو تغيير في الأعمال موضوع العقد أو الكميات المطلوب تجهيزها كما ونوعا بما يؤثر في تنفيذ المنهاج المتفق عليه بحيث لا يمكن إكمالها ضمن المدة المتفق عليها بموجب العقد الأصلي وتراعى النسبة المحددة في الشروط الخاصة.
 - ٢- إذا كان تأخير تنفيذ العقد يعود لأسباب أو إجراءات تعود لجهة التعاقد أو أي جهة مخولة قانونا أو لأي سبب يعود لمتعاقدين آخرين تستخدمهم جهة التعاقد .
 - ٣- إذا استجدت بعد التعاقد ظروف استثنائية لا يد للمتعاقد فيها ولا يمكن توقعها عند التعاقد أو تفاديها وترتب عليها تأخير في أكمال الأعمال أو تجهيز المواد المطلوبة بموجب العقد .
- ب- تراعى التشريعات النافذة عند تقديم طلبات التمديد أو الاعتراض عليها.

٥/٨ - نسبة تقدم العمل :

إذا تبين في أي وقت :

- أ. أن التقدم الفعلي بطيء جدا بحيث يصبح الانجاز متعذرا خلال مدة الاكمال.
 - ب. أن تقدم العمل قد تخلف (أو سوف يتخلف) عن توقيت المنهاج الحالي المشار اليه في الفقرة (٣/٨).
- ولم يكن ذلك راجعا لسبب من تلك الاسباب الواردة في الفقرة (٤/٨)، عندئذ يمكن للمهندس أن يصدر تعليماته الى المقاول عملا بالفقرة (٣/٨) ليقوم باعداد منهاج عمل معدل، مدعما بتقرير يبين الاساليب المعدلة التي ينوي المقاول اتباعها لتسريع معدل تقدم العمل واتمامه ضمن مدة الاكمال.
- وما لم يصدر المهندس تعليمات خلافا لذلك، فإنه يتعين على المقاول ان يباشر باعتماد الاساليب المعدلة، التي قد تتطلب زيادة عدد ساعات العمل و/أو اعداد مستخدمى المقاول و/أو مستلزمات التنفيذ، على مسؤولية المقاول ونفقته. اما اذا ادت هذه الاساليب المعدلة الى أن يتحمل صاحب العمل كلفة اضافية، فإنه ينبغي على المقاول - عملا باحكام الفقرة (٤/٢) - ان يدفع هذه الكلفة الاضافية الى صاحب العمل، بالاضافة الى أية تعويضات عن التأخير (إن وجدت) بموجب الفقرة (٧/٨) لاحقا.
- يتعين على صاحب العمل دفع الكلفة الاضافية الناجمة عن مراجعة اساليب التنفيذ التي اصدرها المهندس بهدف تسريع وتائر العمل و لتقليص التأخير الحاصل للأسباب المدرجة بالفقرة (٤/٨) دون التسبب بأية دفعة إضافية متحققة للمقاول.

٦/٨ - الغرامات التأخيرية :

إذا اخفق المقاول في الالتزام بأكمال الاشغال وفقا لاحكام الفقرة (٢/٨)، فينبغي عليه أن يدفع لصاحب العمل إعمالا لاحكام الفقرة (٤/٢) الغرامات التأخيرية المترتبة على هذا الاخفاق، وتكون هذه الغرامات بالمقدار المنصوص عليه في الشروط الخاصة، وذلك عن كل يوم يمر بين المدة المحددة للانجاز والتاريخ المحدد في شهادة الأستلام الأولى للأشغال، الا أن مجموع الغرامات المستحقة بموجب هذه "الفقرة"، يجب أن لا تتجاوز الحد الأقصى للغرامات التأخيرية (إن وجدت) كما هو منصوص عليه في الشروط الخاصة..

تعتبر الغرامات التأخيرية هذه هي كل ما يجب على المقاول دفعه نظير هذا الاخفاق، فيما عدا حالة انتهاء العقد من قبل صاحب العمل بموجب الفقرة (٥/١٥) قبل انجاز الاشغال، ولا تعفى هذه الغرامات المقاول من التزامه بانجاز الاشغال او من اي من واجباته أو التزاماته أو مسؤولياته الأخرى الواردة في العقد.

٧/٨ - توقف العمل :

- أ- التوقف : هو القرار الصادر من قبل صاحب العمل لألزام المقاولين معها وبأمر تحريري بأيقاف تنفيذ الالتزامات التعاقدية ولمدة محددة وذلك بناءً على طلب الجهة المعنية لدى صاحب العمل او المتعاقد معها لوجود أسباب تستدعي ذلك مع مراعاة الالية المعتمدة في هذه المادة .
- ب- اسباب التوقف :

- ١- اذا رأت جهة التعاقد ان التوقف ضرورياً لغرض تنفيذ العقد بصورة صحيحة.
- ٢- الأحوال المناخية التي تؤثر على سلامة التنفيذ.
- ٣- العطل الرسمية الاستثنائية او حالات حظر التجوال.
- ج- تراعى التشريعات النافذة في اصدار اوامر التوقف والتعامل مع حالات ومدد التوقف.
- د- على المقاول المباشرة بالعمل بعد زوال سبب التوقف وصدور أمر تحريري من صاحب العمل بذلك وبدون تأخير.
- هـ- اذا تجاوزت مدة التوقف (٩٠) يوم فلصاحب العمل وخلال مدة لا تتجاوز (٦٠) يوم من تاريخ تسجيل الطلب لدى الجهة المختصة اتخاذ احد الخيارين الآتيين:

اولاً: إنهاء العقد بسبب عدم زوال سبب التوقف ويتم تسديد مستحقات المقاول للفقرات المنجزة قبل صدور امر التوقف وفي هذه الحالة، يصبح انتهاء العقد نافذاً بعد (٧) أيام من تاريخ ارسال الاشعار بانتهاء المقاول، ويتعين على المقاول المباشرة باتخاذ الاجراءات للتوقف عن العمل وازالة معداته، عملاً بأحكام الفقرة (٣/١٦) عند انتهاء العقد بهذه الصورة، يتعين على المهندس ان يقوم بتقدير قيمة الاشغال التي تم انجازها واصدار شهادة دفع تتضمن ما يأتي :

- ١- المبالغ الواجبة الدفع مقابل أي عمل تم تنفيذه وله سعر محدد في العقد.
 - ٢- كلفة التجهيزات الآلية والمواد التي جرى تثبيت شرائها والتي تسلمها المقاول أو تلك التي تعاقد على تجهيزها واستلامها : وفي مثل هذه الحالة تصبح هذه التجهيزات الآلية والمواد ملكاً لصاحب العمل (وضمن مسؤوليته) حال تسديده لقيمها، ويتعين على المقاول تسليمها ووضعها تحت تصرف صاحب العمل.
 - ٣- التكاليف والاعباء المالية الاخرى التي تكبدها المقاول في تلك الظروف نتيجة توقعه لانجاز الاشغال.
 - ٤- كلفة ازالة الاشغال المؤقتة ومعدات المقاول من الموقع، واعادتها الى مخازنه كلفة.
- ثانياً : دراسة السبل الكفيلة لحل الموضوع بغية التوصل الى احد الخيارات الاتية:-

- ١- استئناف العمل بصورة كلية او جزئية.
- ٢- الاستغناء عن الفقرات غير المنجزة التي تأثرت بأسباب التوقف في حالة عدم تأثيرها على الاجزاء الاخرى وفي حالة طلب صاحب العمل تنفيذها فيتم الأخذ بنظر الاعتبار تعديل كلف تنفيذها إن وجدت مبررات لذلك وعند تجاوز مدة التوقف (٩٠) يوم حيث يتم تحديدها وفقاً للأسعار السائدة بعد إجراء تحليل سعري وتثبيتها وتصديقها بشكل رسمي قبل مباشرة المقاول بالعمل ما لم يتم تقديم طلب تعهد من المقاول بعدم المطالبة بالتعويض عن الاضرار التي لحقت به لأسباب تعود لصاحب العمل

٨/٨ - استئناف العمل :

اذا صدرت تعليمات أو اذن من المهندس باستئناف العمل، فانه يتعين على المقاول والمهندس مجتمعين، ان يقوموا بالكشف عن الاشغال والتجهيزات الآلية والمواد التي تأثرت بالتوقف، وعلى المقاول أن يقوم باصلاح أي تردي أو عيب أو خسارة تكون قد لحقت بها خلال فترة التوقف تلك بعد استلام توجيه من المهندس بذلك بموجب المادة الثالثة عشرة (التغييرات والتعديلات).

المادة التاسعة : الفحوصات عند الاكمال

١/٩ - التزامات المقاول :

يتعين على المقاول اجراء "الفحوصات عند الاكمال" طبقاً لاحكام هذه "المادة" والفقرة (٤/٧)، وذلك بعد تقديم الوثائق المطلوبة منه بموجب الفقرة (١/٤ - د) (الالتزامات العامة للمقاول).

يتعين على المقاول أن يعلم المهندس باشعار لا تقل مدته عن (٢١) يوماً من الموعد الذي يكون فيه المقاول مستعداً لاجراء أي من الفحوصات عند الاكمال. وما لم يتفق على خلاف ذلك، يتم اجراء هذه الفحوصات خلال (١٤) يوماً بعد هذا الموعد، في اليوم أو الايام التي يقوم المهندس بتحديددها.

عند تقييم نتائج "الفحوصات عند الاكمال"، يتعين على المهندس أخذ سماح مناسب لمراعاة أي استخدام للأشغال بمعرفة صاحب العمل على الأداء أو الخواص الأخرى للأشغال. وعندما تعتبر الاشغال، أو أي قسم منها، أنه قد اجتاز مرحلة "الفحوصات عند الاكمال"، يقوم المقاول بتقديم تقرير مصدق بنتائج تلك الفحوصات الى المهندس.

٢/٩ - الفحوصات المتأخرة :

اذا قام صاحب العمل بتأخير الفحوصات عند الاكمال بدون مبرر، يتم تطبيق احكام الفقرة (٤/٧) و/او الفقرة (٣/١٠) بخصوص التدخل في اجراء الفحوصات.

واذا تم تأخير اجراء "الفحوصات عند الاكمال" من المقاول بدون مبرر ، جاز للمهندس أن يرسل اشعاراً الى المقاول يطلب منه فيه أن يعد لاجراء الفحوصات خلال (٢١) يوماً من تاريخ استلام الاشعار، ويتعين على المقاول أن يجري الفحوصات خلال تلك الفترة في اليوم أو الايام التي يحددها شريطة اشعار المهندس بذلك.

اما اذا اخفق المقاول في اجراء " الفحوصات عند الاكمال " خلال فترة الـ (٢١) يوما، جاز لافراد صاحب العمل ان يقوموا باجراء الفحوصات على مسؤولية ونفقة المقاول، وتعتبر تلك الفحوصات وكأنها قد تم اجراؤها بحضور المقاول وتقبل نتائجها على انها صحيحة.

٣/٩ - اعادة الفحص:

اذا اخفقت الاشغال او اي قسم منها في اجتياز "الفحوصات عند الاكمال"، فيتم تطبيق احكام الفقرة (٥/٧) عليها. ويجوز للمهندس او للمقاول ان يطلب اعادة فحص ما اخفقت نتيجته لاي جزء من الاشغال ذات العلاقة، على ان تعاد الفحوصات تحت نفس الشروط والظروف.

٤/٩ - الاخفاق في اجتياز الفحوصات عند الاكمال :

اذا اخفقت الاشغال، او اي قسم منها، في اجتياز "الفحوصات عند الاكمال" بعد إعادتها بموجب الفقرة (٣/٩)، فان المهندس مخول باتخاذ اي من الاجراءات الآتية :

- أ. ان يامر بتكرار اعادة الفحوصات عند الاكمال مرة اخرى بموجب الفقرة (٣/٩).
 - ب. اذا كان هذا الاخفاق يؤدي الى فقدان صاحب العمل بشكل جوهري من الاستفادة الكاملة من الاشغال او اي قسم منها ، فللمهندس ان يرفض الاشغال او اي قسم منها (حسب واقع الحال)، وفي هذه الحالة يحق لصاحب العمل الحصول على نفس الغرامات المنصوص عليها ضمن احكام الفقرة (٤/١١-ج).
 - ج. ان يصدر المهندس شهادة تسلم للاشغال، اذا طلب صاحب العمل منه ذلك.
- في حالة تطبيق الفقرة (ج) اعلاه، يتعين على المقاول ان يستمر في اداء جميع التزاماته الاخرى وفقا للعقد، ويتم تخفيض مبلغ العقد بمبلغ يكون مناسباً لتغطية نقصان القيمة المتحققة بالنسبة لصاحب العمل نتيجة لهذا الاخفاق. وما لم يكن هذا التخفيض المتعلق بهذا الاخفاق محددا في العقد (او حددت طريقة احتسابه)، فان لصاحب العمل ان يطلب التخفيض باحدى الطريقتين الآتيتين :

١. ان يتم الاتفاق عليه بين الطرفين (كتعويض كامل عن هذا الاخفاق فقط) ويدفع التعويض قبل اصدار شهادة الاستلام الأولى للاشغال.
٢. ان يتم تقديره ودفعه بموجب احكام الفقرتين (٤/٢) و (٥/٣).

المادة العاشرة : تسلم الاشغال من صاحب العمل

١/١٠ - تسلم الاشغال واقسام الاشغال :

باستثناء النص الوارد في الفقرة (٤/٩) بخصوص الاخفاق في اجتياز " الفحوصات عند الاكمال "، فانه يتعين ان يتسلم صاحب العمل الاشغال عندما :

١. تكون الاشغال قد تم انجازها وفقا للعقد، بما في ذلك الامور المحددة في الفقرة (٢/٨) المتعلقة بمدة الانجاز، وباستثناء ما يسمح به وفقا للبند (أ) ادناه، و...
 ٢. أن يكون قد تم اصدار شهادة الاستلام الأولى للاشغال، او تعتبر وكأنها قد تم اصدارها وفقا لاحكام هذه "الفقرة".
- يجوز للمقاول ان يتقدم بطلب الى المهندس لاصدار "شهادة الاستلام الأولى للاشغال" في مدة لا تقل عن (١٤) يوما من التاريخ الذي تكون فيه الاشغال – برأي المقاول – قد تم انجازها وانها جاهزة للتسليم. واذا كانت الاشغال مقسمة الى اقسام، فللمقاول ان يتقدم بطلب لتسليم اي قسم منها بنفس الطريقة.
- يتعين على المهندس أن يقوم بما يأتي، خلال (٣٠) يوما من بعد تاريخ تسلمه طلب المقاول :
- أ. اصدار شهادة الاستلام الأولى للاشغال للمقاول محددا فيها التاريخ الذي تعتبر فيه الاشغال، أو أي قسم منها، قد تم انجازها بموجب العقد، باستثناء أية أعمال ثانوية متبقية وعيوب لا تؤثر بشكل جوهري على استعمال الاشغال – أو اي قسم منها – للغرض الذي أنشئت من اجله، (الى أن أو حينما يتم انجاز هذه الاعمال وتصلح هذه العيوب)، أو ...
 - ب. رفض الطلب، مبينا الاسباب، ومحددا العمل الذي يترتب على المقاول أن يستكمل انجازه حتى يمكن اصدار شهادة الاستلام الأولى للاشغال. ويتعين على المقاول أن يستكمل انجاز مثل هذا العمل قبل التقدم باشعار آخر لتسليم الاشغال بموجب أحكام هذه الفقرة.

اما اذا لم يصدر المهندس شهادة الاستلام الأولى للاشغال أو رفض طلب المقاول خلال فترة الـ (٣٠) يوما، وكانت الاشغال أو القسم (حسب واقع الحال) قد تم انجازها بصورة جوهريه وفقا للعقد، فعندها يجب اعتبار شهادة "تسلم الاشغال" وكأنها قد تم اصدارها بالفعل في اخر يوم من تلك الفترة.

٢/١٠ - تسلم اجزاء من الاشغال :

يجوز للمهندس – بناء على تقدير صاحب العمل منفردا – ان يصدر شهادة الاستلام الاولى لاي جزء من الأشغال الدائمة. لا يجوز لصاحب العمل ان يستخدم اي جزء من الاشغال (بخلاف الاستعمال كاجراء مؤقت منصوص عليه في العقد او تم الاتفاق بين الطرفين بشأنه) الى ان يصدر المهندس شهادة الاستلام الأولى للاشغال لذلك الجزء. اما اذا أستخدم صاحب العمل اي جزء قبل اصدار شهادة الاستلام الاولى، فانه :

أ. يجب اعتبار ذلك الجزء الذي تم استخدامه وكأنه قد تم تسلمه من تاريخ بدء استعماله.
ب. تنتقل مسؤولية العناية بذلك الجزء من الأشغال الى صاحب العمل من ذلك التاريخ، وتتوقف مسؤولية المقاول عن العناية به.

ج. يتعين على المهندس ان يصدر شهادة تسلم لذلك الجزء ، اذا طلب المقاول منه ذلك.
بعد اصدار المهندس شهادة الاستلام الأولي للأشغال لجزء ما من الأشغال، فإنه يجب اتاحة أقرب فرصة للمقاول ليستكمل ما يلزم من خطوات لاجراء ما تبقى من "الفحوصات عند الاكمال" وعلى المقاول أن يقوم بإجراء تلك الفحوصات في اسرع فرصة ممكنة عمليا، وقبل انقضاء "فترة الصيانة" التي تخص ذلك الجزء.

اذا تم اصدار شهادة تسلم لجزء ما من الأشغال، فإن الغرامات التأخيرية عما تبقى من الأشغال يجب تخفيضها. وبالمثل، فإن الغرامات التأخيرية لما تبقى من قسم ما من الأشغال (إن وجد) اذا تم تسلم جزء ما منه، فيتم تخفيضها أيضاً. أما التخفيض في الغرامات التأخيرية فيتم احتسابه بالتناسب لما للجزء الذي تم تسلمه من قيمة منسوبة الى القيمة الكلية للأشغال أو القسم من الأشغال (حسب واقع الحال). ويتعين على المهندس عملاً بأحكام الفقرة (٥/٣)، أن يقوم بالاتفاق عليها أو أن يعد التقديرات المتعلقة بهذه النسب. علماً بأن احكام هذه الفقرة لا تطبق الا على المقدار اليومي للغرامات التأخيرية بموجب الفقرة (٦/٧) ولا تؤثر على مبلغ الحد الأقصى لها.

٣/١٠ - التدخل في اجراء الفحوصات عند الاكمال :

اذا تعذر على المقاول اجراء "الفحوصات عند الاكمال" - لفترة تتجاوز (١٤) يوماً - لأي سبب يعتبر صاحب العمل مسؤولاً عنه، فإنه يجب اعتبار تلك الأشغال أو أي قسم منها (حسب واقع الحال) أنه قد تم تسلمها من صاحب العمل في التاريخ الذي كان ممكناً فيه انجاز الفحوصات عند الاكمال.

ويتعين على المهندس أن يصدر شهادة تسلم للأشغال وفقاً لذلك، ولكنه يتعين على المقاول أن يقوم بإجراء الفحوصات عند الاكمال في أقرب فرصة ممكنة عملياً قبل انقضاء "فترة الصيانة". وعلى المهندس أن يرسل اشعاراً خلال (١٤) يوماً يتضمن اجراء الفحوصات عند الاكمال بموجب الشروط ذات العلاقة في العقد.

اذا تكبد المقاول تأخراً في مدة الاكمال و/أو كلفة ما نتيجة لمثل هذا التأخير في اجراء الفحوصات عند الاكمال، فللمقاول أن يرسل اشعاراً الى المهندس لتقدير استحقاقاته بشأنها بخصوص :

أ. أي تمديد في مدة الاكمال مما نتج عن هذا التأخر، اذا كان الاكمال قد تأخر أو سوف يتأخر، وذلك بموجب الفقرة (٤/٨).

ب. أي كلفة كهذه مع هامش ربح لاضافتها الى مبلغ العقد.
وعلى المهندس - بعد تسلمه اشعار المقاول - أن يقوم إعمالاً للفقرة (٥/٣) بالاتفاق عليها أو اعداد التقديرات المتعلقة بهذه الامور

٤/١٠ - الأسطح التي يطلب اعادتها الى وضعها السابق :

ما لم ينص عليه خلاف ذلك في شهادة الاستلام الأولي للأشغال، فإن شهادة التسلم لأي قسم أو جزء ما من الأشغال، لا يمكن اعتبارها تصديقاً على اكمال أي عمل للأرض أو الأسطح المطلوب اعادتها الى وضعها السابق.

المادة الحادية عشر : المسؤولية عن العيوب

١/١١ - اكمال الاعمال المتبقية واصلاح العيوب :

لكي تكون الأشغال ووثائق المقاول، وأي قسم منها، في الحالة التي يتطلبها العقد (باستثناء ما قد ينجم عن الاستعمال العادي والاستهلاك المتوقع) عند انقضاء فترة الصيانة المتعلقة بها، أو بعدها مباشرة بأقصر فترة ممكنة عملياً، فإنه يتعين على المقاول:
أ. اكمال أي عمل متبق اعتباراً من التاريخ المحدد في شهادة الاستلام الأولي للأشغال، وفقاً لتعليمات المهندس.

ب. تنفيذ جميع الأعمال المطلوبة لاصلاح العيوب أو الضرر وفقاً لتعليمات صاحب العمل (أو من ينوب عنه)، في أو قبل انقضاء فترة الصيانة في تلك الأشغال أو في أي قسم منها (حسب واقع الحال) .

وإذا ما ظهر عيب أو حدث ضرر، فإنه يتعين على صاحب العمل (أو من ينوب عنه) أن يرسل للمقاول اشعاراً بذلك.

٢/١١ - كلفة اصلاح العيوب :

يتحمل المقاول كلفة جميع الاعمال المشار اليها في الفقرة (١/١١ - ب) على مسؤوليته ونفقته الخاصة، اذا كانت والى المدى الذي تعزى فيه هذه الأعمال الى :

أ. أي تصميم يعتبر المقاول مسؤولاً عنه.

ب. تقديم تجهيزات آلية أو مواد مصنعية مخالفة لشروط العقد.

ج. أي اخفاق من جانب المقاول في التقيد بأي التزام آخر .

أما اذا كانت والى المدى الذي تعزى فيه هذه الاعمال الى أي سبب آخر "لا يخص المقاول"، كليا أو جزئيا فإنه يجب إبلاغ المقاول بذلك من صاحب العمل (أو نيابة عنه)، دون تأخير.

٣/١١ - تمديد فترة الصيانة:

لصاحب العمل الحق في تمديد فترة الصيانة في الاشغال أو أي قسم منها، بموجب الفقرة (٤/٢)، بفترة تساوي فترة الصيانة الواردة في الشروط الخاصة وبما لا يزيد على سنتين، اذا كانت هذه الاشغال أو أي قسم منها، أو أي بند رئيس من التجهيزات الآلية (حسب واقع الحال بعد تسلمه) لا يمكن استعمالها للاغراض المقصود منها، وذلك بسبب وجود عيب أو ضرر. و اذا تم توقف توريد التجهيزات الآلية و/أو المواد أو تركيبها بموجب أحكام الفقرة (٧/٨) أو بناء على اجراءات المقاول بموجب أحكام الفقرة (١/١٦)، فإن التزامات المقاول وفق أحكام هذه "المادة" لا تنطبق على أية عيوب أو ضرر قد يحصل بعد مرور سنتين على الموعد الذي كانت ستتقضي فيه فترة الصيانة لتلك التجهيزات الآلية و/أو المواد، لو لم يحصل ذلك التوقف.

٤/١١ - الاخفاق في اصلاح العيوب :

اذا اخفق المقاول في اصلاح أي عيب أو ضرر ، جاز لصاحب العمل (أو من ينوب عنه) أن يرسل اشعارا الى المقاول يحدد فيه موعدا آخر لاصلاح تلك العيوب أو الاضرار قبل انقضائه. وإذا اخفق المقاول في اصلاح العيب أو الضرر في الموعد المشار اليه، وترتب على ذلك أن يتم الاصلاح على حساب المقاول وفق الفقرة (٢/١١)، جاز لصاحب العمل اتخاذ أي من الاجراءات الآتية (حسب اختياره) :
أ. أن يقوم بتنفيذ العمل بنفسه أو بواسطة آخرين، وعلى حساب المقاول، ولكن دون أن يتحمل المقاول أية مسؤولية عن هذا العمل المنفذ. وفي مثل هذه الحالة ينبغي على المقاول –

وفقاً للفقرة (٤/٢) – أن يدفع الى صاحب العمل ما تكبده من تكاليف لاصلاح العيب أو الضرر.
ب. أن يطلب من المهندس التوصل الى اتفاق أو أن يحدد تقديراته لتخفيض مبلغ العقد مقابلها حسب اجراءات الفقرة (٥/٣).
ج. اذا كان العيب أو الضرر يؤدي الى حرمان صاحب العمل بصورة جوهرية، من الاستفادة الكاملة من الاشغال أو أي جزء رئيس منها، فله أن ينهي العقد بكامله، أو إنهاؤه بالنسبة لذلك الجزء الرئيسي منها مما لا يمكن استخدامه للاغراض المقصودة منه. وبدون الاجحاف بأية حقوق أخرى تترتب له بموجب العقد أو غير ذلك من الاسباب، فإن لصاحب العمل الحق في استرداد جميع المبالغ التي تم دفعها الى المقاول عن الاشغال أو على ذلك الجزء (حسب واقع الحال)، مضافا اليها نفقات التمويل ونفقات التفكيك واخلاء الموقع وإعادة التجهيزات الآلية والمواد الى المقاول.

٥/١١ - إزالة الاشغال المعيبة :

اذا كان العيب أو الضرر لا يمكن اصلاحه في الموقع بصورة عاجلة، فإنه يجوز للمقاول – بعد الحصول على موافقة صاحب العمل – أن ينقل من الموقع لغرض اصلاحها أية أجزاء من التجهيزات الآلية تكون معيبة أو تالفة.

٦/١١ - الفحوصات اللاحقة :

اذا كان لاعمال اصلاح أي عيب أو ضرر تأثير على أداء الاشغال، فإنه يجوز للمهندس أن يطلب إعادة اجراء أي من الفحوصات الموصوفة في العقد، على أن يتم ذلك الطلب خلال (٢٨) يوما من تاريخ اتمام اصلاح العيب أو الضرر. يتم اجراء هذه الفحوصات ضمن نفس الشروط التي أجريت بموجبها الفحوصات السابقة، الا أن كلفة اجرائها يتحملها الطرف الذي يعتبر مسؤولا عن العيب أو الضرر حسبما يتم تحديده بموجب الفقرة (٢/١١) فيما يخص كلفة اعمال الاصلاح.

٧/١١ - حق الدخول الى الموقع :

الى أن يتم اصدار شهادة الأستلام النهائي للأشغال، يكون للمقاول الحق في الدخول الى موقع الاشغال كلما تطلب الامر ذلك لاغراض الوفاء بالتزاماته بموجب احكام هذه المادة، الا فيما يتعارض مع الاعتبارات الامنية لصاحب العمل.

٨/١١ - واجب المقاول في البحث عن الاسباب :

يتعين على المقاول – اذا طلب المهندس منه ذلك – أن يبحث تحت اشراف المهندس عن اسباب أي عيب في الاشغال. وما لم تكن كلفة اصلاح العيوب على حساب المقاول بموجب احكام الفقرة (٢/١١)، فإنه يتعين على المهندس أن يقدر الكلفة المترتبة على عملية البحث عن الاسباب، بموجب احكام الفقرة (٥/٣) إما بالاتفاق أو بإعداد التقدير اللازم لها، لاضافتها الى مبلغ العقد.

٩/١١ - شهادة الأستلام النهائي للأشغال :

لا يعتبر المقاول أنه قد أتم أداء التزاماته الا بعد أن يقوم المهندس بإصدار "شهادة الأستلام النهائي للأشغال" للمقاول، مبينا فيها التاريخ الذي يعتبر فيه المقاول أنه قد أكمل الالتزامات المطلوبة منه بموجب العقد.

يتعين على المهندس أن يصدر "شهادة الأستلام النهائي للأشغال" خلال (٢٨) يوما من بعد انقضاء آخر فترة من فترات الصيانة، أو في أقرب فرصة ممكنة بعد أن يكون المقاول قد قدم جميع "وثائق المقاول" واكمل الاشغال وتم فحصها بكاملها بما في ذلك اصلاح أية عيوب فيها، كما يتم ارسال نسخة من شهادة الأستلام النهائي للأشغال تلك الى صاحب العمل.
ان "شهادة الأستلام النهائي للأشغال" وحدها دون غيرها تعتبر ممثلة لقبول الاشغال.

١٠/١١ - الالتزامات غير المستوفاه :

بعد أن يتم صدور "شهادة الاستلام النهائي للأشغال" يبقى كل طرف مسؤولاً عن الوفاء بأي التزام لم ينجزه الى تاريخه. وعليه، يظل العقد ساري المفعول بين الطرفين الى أن يتم تحديد طبيعة ومدى الالتزامات غير المستوفاه.

١١/١١ - اخلاء الموقع :

يتعين على المقاول عند تسلمه شهادة الاستلام النهائي للأشغال، أن يزيل من الموقع ما تبقى من معدات المقاول، و المواد الفائضة، والحطام والنفايات والأشغال المؤقتة.

وإذا لم تكن جميع هذه المعدات ومستلزمات التنفيذ قد تمت إزالتها خلال (٢٨) يوماً من بعد تاريخ تسلم المقاول لنسخة "شهادة الاستلام النهائي للأشغال" فإنه يحق لصاحب العمل أن يبيع أو يتخلص من بقاياها. ويكون صاحب العمل مخولاً بأن يسترد التكاليف التي تكبدها لاتمام عملية البيع أو التخلص واستعادة الموقع.

يدفع للمقاول أي رصيد فائض من حصيلة البيع. أما إذا كانت قيمة ماتم تحصيله تقل عما انفقه صاحب العمل، فإنه يتعين على المقاول أن يدفع الفرق الى صاحب العمل.

المادة الثانية عشر: مقايسة (ذرة) الأشغال وتقدير القيمة

١/١٢ - مقايسة (ذرة) الأشغال:

تقاس الأشغال وتقدر لغرض دفع اقيامها بموجب أحكام هذه المادة.

على المقاول ان يوضح في كل طلب سلفة مرحلية بموجب الفقرة (٣/١٤) او عند تقديمه طلب سلفة الاكمال بموجب الفقرة (١٠/١٤) او طلبه السلفة الختامية بموجب الفقرة (١١/١٤) الكميات و اية تفاصيل خاصه بمبالغها المستحقة بموجب العقد. عندما يطلب المهندس قياس أي جزء من الأشغال فإن عليه أن يرسل اشعاراً خطياً الى ممثل المقاول، والذي يتعين عليه :

أ. أن يمثل فوراً، اما بالحضور، أو أن يرسل ممثلاً آخر مؤهلاً لمساعدة المهندس في اجراء القياس.

ب. أن يقدم جميع التفاصيل التي يطلبها المهندس منه.

إذا تخلف المقاول عن الحضور أو ارسال ممثل عنه، فعندها يعتبر القياس الذي يعده المهندس (أو من ينوب عنه) هو القياس الصحيح للأعمال.

وما لم ينص عليه خلافاً لذلك في العقد، عندما يتطلب قياس الأشغال الدائمة باستخدام السجلات، فإنه يتعين على المهندس اعدادها. وعلى المقاول، حين يدعى لذلك، أن يحضر للفحص السجلات للاتفاق عليها مع المهندس، ومن ثم التوقيع عليها عند الموافقة. فإذا تخلف المقاول عن الحضور، تعتبر السجلات مقبولة صحيحة ومعتمدة.

أما إذا فحص المقاول السجلات ولم يوافق عليها و/أو لم يوقع عليها بالموافقة، فإنه يتعين عليه أن يشعر المهندس بذلك، مبيناً الأمور التي يرى أنها غير صحيحة في تلك السجلات.

وعلى المهندس بعد تسلمه لهذا الاشعار، أن يقوم بمراجعة السجلات فاما أن يؤكد، أو أن يعدلها أو ان يصادق على دفع الاجزاء غير المختلف عليها. وفي حالة أن المقاول لم يرسل ذلك الاشعار الى المهندس خلال (١٤) يوماً من بعد تاريخ دعوته لتفحصها، فإن القياس الذي قام به المهندس يعتبر نهائي ومعتمد.

٢/١٢ - أسلوب القياس :

ما لم ينص عليه خلافاً لذلك في العقد، وعلى الرغم من وجود أية أعراف محلية، يتم القياس على النحو الآتي :

أ. يتم القياس لصافي الكميات الفعلية المنفذة من كل بند من بنود الأشغال الدائمة هندسياً وفق الاسس المبينة بالدليل القياسي الموحد للمسح الكمي لأعمال المباني والهندسة المدنية الصادر عن وزارة التخطيط.

ب. يكون أسلوب القياس وفقاً لجدول الكميات أو أية جداول أخرى واجبة التطبيق.

٣/١٢ - تقدير القيمة :

ما لم ينص عليه خلافاً لذلك في العقد، فإنه يتعين على المهندس - عملاً بأحكام الفقرة (٥/٣) - أن يقوم بالاتفاق على مبلغ العقد أو تقديرها باحتساب القيمة لكل بند من بنود الأشغال، وذلك باعتماد القياس الموافق عليه أو الذي يتم تقديره بموجب أحكام الفقرتين (١/١٢) و (٢/١٢) أعلاه، وسعر الوحدة المحدد للبند يكون سعر الوحدة للبند كما هو محدد له في العقد، فإذا لم يكن هذا البند موجوداً، يعتمد سعر الوحدة لبند مشابه لها.. ان اي فقرة من الاشغال وارده في جدول الكميات لا يوجد ازاءها سعر او مبلغ يعتبر سعرها ومبلغها وارد ضمناً في اسعار و مبالغ الفقرات الأخرى في جدول الكميات ولن يتم الدفع بموجبها بصورة منفردة، اما فيما يتعلق بالتغييرات التي تطرأ على كمية اي فقرة في جدول الكميات المسعر فيتم الاخذ بنظر الاعتبار ما ورد في الفقرتين (٣/١٣).

٤/١٢ - الالغاءات :

عندما يشكل الغاء أي عمل جزءاً من التغيير أو كله، ولم يكن قد تم الاتفاق على تحديد قيمته، فإنه :

أ. إذا كان المقاول سوف يتكبد (أو قد تكبد) كلفة ما كان مفترضاً فيها أن تكون مغطاة بمبلغ يشكل جزءاً من "مبلغ العقد المقبولة"، فيما لو لم يحصل الالغاء.

ب. بالغاء العمل سوف ينتج عنه (أو نتج عنه) أن هذا المبلغ لم يعد يشكل جزءاً من مبلغ العقد.

ج. أن هذه الكلفة لا يمكن اعتبارها مشمولة في تقدير قيمة أي عمل بديل له.
ففي مثل هذه الحالة، يتعين على المقاول اشعار المهندس بذلك، مع تقديم التفصيلات المؤيدة. كما يتعين على المهندس، عند تسلمه لهذا الاشعار - عملاً بأحكام الفقرة (٥/٣) - أن يتوصل بالاتفاق، أو أن يقوم باعداد التقدير اللازم لهذه التكلفة، لاضافتها الى مبلغ العقد. حال المباشرة بهذا الجزء من الاشغال.

المادة الثالثة عشرة : التغييرات والتعديلات

١/١٣ - صلاحية احداث التغيير

للمهندس، في أي وقت قبل صدور شهادة الأستلام الأولي للأشغال وبعد موافقة صاحب العمل، أن يبادر بإحداث تغييرات في الاشغال، سواء من خلال تعليمات يصدرها، أو بالطلب الى المقاول أن يقدم اقتراحاً للنظر فيه.
يتعين على المقاول أن يلتزم بكل تغيير (امر تغيير) وينفذه، الا اذا قدم المقاول اشعاراً بدون تأخير، الى المهندس. معززاً بالتفاصيل الداعمة لرايه يعلمه فيه :

١. عدم استطاعته في الحصول على مستلزمات التنفيذ المطلوبة لتنفيذ اعمال التغييرات في الوقت المحدد.
 ٢. ان هذا التغيير يؤثر بشكل كبير على تقدم العمل للأشغال او تسلسلها المنطقي.
 - ولدى تسلم المهندس لمثل هذا الاشعار ينبغي عليه اما ان يلغي او ان يثبت او يعدل في تعليماته.
 - يمكن أن يشتمل كل تغيير (امر تغيير) على ما يأتي :
 - أ. زيادة أو انقاص الكمية لاي عمل تضمنه العقد.
 - ب. حذف اي جزء من الاعمال.
 - ج. تبديل صفة او نوعية او صنف أي من الاعمال.
 - د. تبديل المناسيب والاستقامات والموضع والابعاد لاي جزء من الاعمال.
 - هـ. تنفيذ أي عمل اضافي، أو تقديم تجهيزات آلية أو مواد أو خدمات تلزم للأشغال الدائمة، بما في ذلك أي "الفحوصات عند الاكمال" متعلقة بها، أو عمل مجسات أو عمليات الفحوصية أو استكشافية أخرى.
 - و. تغييرات في تسلسل أو توقيت تنفيذ الاشغال.
- لا يحق للمقاول أن يجري أي تغيير و/أو أي تعديل في الأشغال الدائمة، مالم وحتى يصدر المهندس تعليماته او موافقته على اجراء التغيير.

٢/١٣ احتساب قيمة التغييرات

يحدد المهندس المبلغ (ان وجد) الذي يرى وجوب اضافته الى او انقاصه من مبلغ المقاولة بخصوص اية زيادة او نقصان عن اعمال حذفت بامر من المهندس وفي حالة كون هذه الزيادة او النقصان تتعلق باعمال وردت فقرة لها ضمن جدول الكميات المسعر فيتم احتساب قيمة هذه التغييرات وفق الفقرة (٣/١٣) من هذه المادة اما التغييرات التي تتعلق باعمال لا توجد لها فقرات مشابهة او مقاربة في جدول الكميات المسعر يمكن تطبيقها على التغييرات فعندئذ يتم الاتفاق على اسعار مناسبة بين المهندس و المقاول وفي حالة عدم التوصل الى اتفاق فعلى المهندس ان يحدد مثل هذه الاسعار على النحو الذي يراه معديلاً ومناسباً.

٣/١٣ التغييرات في فقرات جدول الكميات المسعر

- أ- اذا كان التغيير يتعلق بجزء من فقرة في جدول الكميات المسعر عندئذ تتخذ اسعار المقاولة للفقرة الاصلية المطلوب تغييرها اساساً للتسعير على ان يطرح او يضاف اليها فرق كلفة المواد او العمل.
- ب- في حالة تغيير فقرة او فقرات واردة في جدول الكميات المسعر يجري احتساب سعر الفقرة او الفقرات البديلة على اساس الكلفة الحقيقية مع الاخذ بنظر الاعتبار ربح وخسارة المقاول من كل فقرة تقرر تغييرها.
- ت- فيما يتعلق بالتغييرات التي تطرأ على كمية اي فقرة في جدول الكميات المسعر يطبق عليها سعرها في المقاولة لحد (٢٠%) بالزيادة او النقصان من الكميات الواردة ازاها في جدول الكميات المسعر على ان يتم الاتفاق بين المهندس والمقاول على سعر جديد لما يتجاوز النسبة المذكورة.
- ث- اذا طرأ تخفيض على كميات فقرات جدول الكميات المسعر بنسبة تتجاوز (٢٠%) من الكميات الواردة ازاها في جدول الكميات المسعر فينبغي عندئذ تعويض المقاول عما فاتته من ربح متوقع عن التخفيض الذي تجاوز النسبة المذكورة وفي الحالة التي يؤدي فيها التخفيض الى تقادي المقاول خسارة متوقعة فيجب مراعاة نفس المبدأ لصاحب العمل.

٤/١٣ عدم الاتفاق على الاسعار

في حالة عدم اتفاق المهندس والمقاول على اي من الاسعار على النحو المذكور في الفقرتين (١/١٣) و (٢/١٣) من هذه المادة فعلى المقاول الاستمرار بتنفيذ الاعمال بالاسعار التي يحددها المهندس وله ان يثبت اعتراضه باشعار تحريري يوجهه الى المهندس مبيناً فيه عزمه على المطالبة بزيادة الاسعار على ان لا يؤثر ذلك على سير العمل.

٥/١٣ - إجراءات التغيير :

إذا قام المهندس بطلب اقتراح من المقاول، قبل اصدار التعليمات بتغيير ما، فإنه يتعين على المقاول أن يستجيب للطلب كتابياً في أسرع وقت ممكن عملياً، إما بإبداء اسباب عدم قدرته على الامتثال (ان كان هذا هو الحال)، أو بأن يقدم ما يأتي :

أ. وصفاً للاشغال المقترح القيام بها والمنهاج الزمني لتنفيذها.

ب. مقترحات المقاول لأي تعديل يلزم ادخاله على المنهاج الزمني وفقاً للفقرة (٣/٨)، واثره على مدة اكمال الاشغال.

ج. اقتراح المقاول لاحتساب قيمة التغيير.

يتعين على المهندس، بأسرع ما يمكن عملياً، بعد تسلمه لاقتراح المقاول (بموجب الفقرة (٢/١٣) أو لغير ذلك) أن يرد على المقاول إما بالموافقة أو عدم الموافقة، أو أن يرسل ملاحظاته عليه، علماً بأنه يتعين على المقاول أن لا يؤجل تنفيذ أي عمل خلال فترة انتظاره لتسلم الرد.

ان أي تعليمات لتنفيذ تغيير ما، مع أي طلب لمتطلبات تسجيل التكاليف، يجب أن تصدر من المهندس الى المقاول، وعلى المقاول أن يعلمه بتسلم تلك التعليمات.

يتم تقدير قيمة كل "تغيير" بموجب أحكام "المادة الثانية عشرة"، الا اذا اصدر المهندس تعليماته أو وافق على غير ذلك عملاً بأحكام هذه المادة.

٦/١٣ - المبالغ الاحتياطية :

١- المبالغ الاحتياطية المثبتة في جدول الكميات المسعر

يقصد بها اية مبالغ مشمولة بالمقولة حددت من قبل صاحب العمل وثبتت بهذه الصفة في جدول الكميات المسعر لتنفيذ عمل أو لتجهيز مواد أو خدمات أو كاحتياط لتنفيذ فقرة معينة والتي قد تستعمل كلياً أو جزئياً أو لاتستعمل بتاتاً وفقاً لتوجيهات واختيارات المهندس ويعدل مبلغ المقولة بموجب المبالغ المصروفة فعلاً وللمهندس في ذلك ان يامر :

أ- قيام المقاول بتنفيذ عمل أو تجهيز مواد أو خدمات ويجري تسعير ذلك بموجب المادة (٢/١٣).

ب- قيام المقاول الثانوي المسمى بتنفيذ عمل أو تجهيز مواد أو خدمات.

٢- ابراز المستندات وغيرها

على المقاول حينما يطلب منه المهندس ان يبرز جميع العروض والقوائم والمستندات والحسابات او الوصلات المتعلقة بالمصروفات الخاصة بالمبالغ الاحتياطية المشار اليها في هذه المادة.

٣- مبلغ الاحتياط العام للعقد

ويقصد به المبلغ الذي يخصه صاحب لاغراض المقولة ويعتبر غير مشمول بمبلغ المقولة الا بالقدر الذي يصرف منه بموجب ب المقولة وبامر تحريري من المهندس.

٧/١٣ - العمل باليومية :

للمهندس ان يامر تحريراً بتنفيذ اي عمل اضافي او بديل على اساس العمل اليومي اذا راي ذلك ضرورياً او مفيداً وفي هذه الحالة يجب ان يدفع للمقاول عن مثل هذا العمل بموجب الشروط والاسعار المدونة في جدول العمل اليومي الوارد في المقولة وعلى المقاول ان يزود المهندس بالوصلات والمستندات حسب مقتضى الحال لتأييد المبالغ المدفوعة وعليه ان يقدم الى المهندس اسعار المواد قبل شرائها للمصادقة عليها.

يجب على المقاول في كل كاله علاقة بجميع الاعمال المنفذة على اساس العمل اليومي وطيلة الاستمرار مثل ذلك العمل ان يسلم يوميا الى ممثل المهندس قائمة دقيقة بنسختين موقعتين تشمل على اسماء وحروف ومدة العمل واجرة العمال الذين استخدموا في ذلك العمل وكذلك عليه ان يسلم بيانا بنسختين موقعتين مبينا فيها اوصاف وكمية جميع المواد والمعدات المستعملة في او من اجل ذل العمل ويجب ان توقع من ممثل المهندس وتعاد الى المقاول نسخة واحدة من كل قائمة ومن كل بيان اذا كان صحيحاً او عندما تتم الموافقة عليه.

على المقاول ان يسلم الى ممثل المهندس في نهاية كل شهر بيانا مسعرا بالايدي العاملة والمواد والمعدات التي استخدمت ولا يستحق المقاول اي مبالغ مالم يتم تقديم تلك القوائم والبيانات بصورة كاملة وبانتظام، ويشترط ان يراعى على الدوام انه اذا راي المهندس لاي سبب كان بان قيام المقاول بارسال مثل تلك القوائم او البيانات وفقاً للاحكام المذكورة انفا غير ممكن عملياً فالمهندس الحق على الرغم من ذلك ان ياذن بالدفع لمثل ذلك العمل على اساس العمل اليومي بعد حصول القناعة بخصوص الوقت الذي استغرقه ذلك العمل والمعدات والمواد المستخدمة فيه او على اساس قيمة مثلها على النحو الذي يراه عادلاً ومناسباً.

٨/١٣ - التعديلات بسبب تغيير التشريعات :

يتعين تعديل مبلغ العقد مراعاة لأية زيادة أو نقصان في الكلفة نتيجة أي تغيير في القوانين العراقية (بما في ذلك سن قوانين جديدة والغاء أو تعديل قوانين قائمة) أو في التفسيرات القضائية أو الحكومية الرسمية لها، إذا حصل ذلك التغيير بعد التاريخ الاساس، ونتج عنه تأثير على أداء المقاول لالتزاماته بموجب العقد.

إذا تكبد المقاول (أو كان سيتكبد) تأخيراً أو/أو كلفة اضافية نتيجة لهذه التغييرات في القوانين أو في تلك التفسيرات، مما حصل بعد التاريخ الأساس، فإنه يتعين على المقاول أن يرسل اشعاراً الى المهندس بذلك لتقدير استحقاقاته بشأنها، مع مراعاة احكام الفقرة (١/٢٠)، بخصوص :

أ. تمديد مدة الانجاز بسبب التأخير الحاصل، اذا كان الانجاز قد تأخر أو سوف يتأخر، وذلك بموجب الفقرة (٤/٨).

ب. أي كلفة كهذه، لاضافتها الى مبلغ العقد.

وبعد تسلم المهندس لهذا الاشعار، فإنه يتعين عليه - عملاً بأحكام الفقرة (٥/٣) - أن، يتوصل الى اتفاق عليها أو أن يعد التقديرات اللازمة بخصوص هذه الامور .

بالاضافة الى ما ورد انفاً، فلن يستحق المقاول أية تمديدات في مدة العمل اذا كان ذلك التأخير قد سبق وان اخذ بنظر الاعتبار في تمديد مدة العقد.

المادة الرابعة عشرة : مبلغ العقد والدفعات

١/١٤ - مبلغ العقد :

ما لم ينص على غير ذلك في الشروط الخاصة، فان :

أ. مبلغ العقد يتم الاتفاق عليه او تحديده بموجب الفقرة (٣/١٢) ويكون هذا المبلغ خاضعاً لأية تعديلات (زيادة او نقصان) تتم بموجب أحكام العقد.

ب. يتعين على المقاول ان يدفع جميع الضرائب والرسوم والاجور المطلوب دفعها منه بموجب العقد، ولا يتم تعديل مبلغ العقد بسبب أي من هذه النفقات باستثناء ما هو منصوص عليه في الفقرة (٧/١٣).

ج. ان الكميات المدونة في جدول الكميات ابتداءً أو غيره من الجداول هي كميات تقريبية، ولا تعتبر بأنها هي الكميات الفعلية والدقيقة :

١. لتلك الأشغال المطلوب تنفيذها من المقاول.

٢. لأغراض القياس وتقدير القيمة بموجب "المادة الثانية عشرة".

٢/١٤ - السلفة المقدمة :

يجوز لصاحب العمل ان يدفع الى المقاول سلفة مقدمة كقرض بدون فائدة لأغراض التهيئة للعمل و تأمين السيولة النقدية عندما يقدم المقاول الكفالة المطلوبة منه بموجب احكام هذه "الفقرة". ويكون اجمالي المبلغ للسلفة المقدمة وطريقة دفع اقساطها (ان تعددت) والعملات التي يتم دفعها بها، بالاسلوب المحدد في ملحق الشروط الخاصة.

لا تنطبق احكام هذه الفقرة في حالة عدم استلام الكفالة من صاحب العمل او اذا لم يتم تحديد مبلغ السلفة المقدمة في الشروط الخاصة.

يقوم المهندس، بعد تسلمه شهادة السلفة المقدمة عملاً بأحكام الفقرة (٣/١٤) بإصدار شهادة سلفة مرحلية بالسلفة المقدمة او القسط الاول منها وارسالها الى كل من صاحب العمل والمقاول، وذلك بعد ان يكون صاحب العمل قد استلم :

١. ضمان حسن الاداء بموجب الفقرة (٢/٤).

٢. كفالة السلفة المقدمة مساوية في مبلغها و عملاتها لمبلغ السلفة المقدمة، ويجب ان تكون صادرة عن مصرف أو مؤسسة مالية يوافق عليه صاحب العمل. وتكون هذه الكفالة بالصيغة المرفقة بالشروط الخاصة او اي صيغة اخرى يقبل بها صاحب العمل.

يتعين على المقاول ضمان نفاذ صلاحية كفالة السلفة المقدمة حتى سداد مبلغ السلفة المقدمة الى صاحب العمل بكاملها، ولكن يجوز تخفيض مبلغ تلك الكفالة اولاً باول بالقدر المسترد من المقاول كما يتم بيانه بشهادة السلف المرحلية. واذا كان من بين شروط الكفالة انقضائها بتاريخ محدد، فانه يتعين على المقاول في مثل هذه الحالة، ان يمدد صلاحيتها الى حين ان يتم تسديد مبلغها بالكامل... ما لم ينص على خلاف ذلك في العقد.

يتم استرداد مبلغ السلفة المقدمة من خلال استقطاعات بنسبة مئوية المثبتة في الشروط الخاصة من السلف المرحلية المصادق عليها من المهندس بموجب أحكام الفقرة (٦/١٤)

اذا لم يكن قد تم استرداد السلفة المقدمة قبل اصدار شهادة الاستلام الأولى للأشغال او قبل انتهاء العقد بموجب احكام "المادة الخامسة عشرة"، او انتهاء العقد بموجب احكام "المادة السادسة عشرة"، او انتهاء العقد بموجب احكام "المادة التاسعة عشرة" - حسب واقع الحال - فإن رصيد السلفة المقدمة غير المسدد يصبح مستحق الدفع وواجب السداد فوراً من المقاول الى صاحب العمل.

٣/١٤ - تقديم طلبات السلف المرحلية :

يتعين على المقاول ان يقدم الى المهندس بعد نهاية كل شهر كشف سلفة بالأعمال المنجزة (بعدد النسخ المطلوبة) وبحيث يكون الكشف منظما على النموذج المعتمد من المهندس ، ومبيناً فيه تفاصيل المبالغ التي يعتبر المقاول انها مستحقة له، ومرفقا به الوثائق المؤيدة ، بما في ذلك التقرير الشهري عن تقدم العمل خلال هذا الشهر بموجب احكام الفقرة (١٩/٤) على ان تستقطع نسبة (١٠%) من قيمة العمل المنجز وتستمر هذه الاستقطاعات الى ان يصل مجموعها (٥%) من مبلغ العقد. ويجب ان يشمل كشف السلفة المفردات الآتية، حسب انطباقها، والتي يجب ان يعبر عنها بعملات الدفع المختلفة التي يدفع بها مبلغ العقد، وبالترتيب الآتي :

- أ. القيمة التعاقدية التقديرية للاشغال المنفذة ووثائق المقاول المقدمة حتى نهاية الشهر وتشمل التغييرات. باستثناء ماورد في (ب) و (و) ادناه.
- ب. اية مبالغ يجب اضافتها او استقطاعها مقابل تعديل الاسعار بسبب تغيير التشريعات ، عملا باحكام الفقرة (٨/١٣).
- ج. مبلغ يجب استقطاعه كاستقطاعات نقدية، بواقع النسبة المئوية المحددة في ملحق العطاء اقتطاعا من اجمالي المبالغ المستحقة في اعلاه، الى ان تبلغ الاستقطاعات المحتجزة لدى صاحب العمل الحد الاقصى لقيمة الاستقطاعات النقدية (ان وجد) كما هو محدد في الشروط الخاصة.
- د. اية مبالغ يجب اضافتها للدفعة المقدمة (وأذا كان هنالك اكثر من قسط) خصمها لاغراض استردادها، بموجب احكام الفقرة (٢/١٤).
- هـ. اية مبالغ يجب اضافتها او استقطاعات بخصوص التجهيزات الآلية و المواد بموجب احكام الفقرة (٥/١٤) المتعلقة بالتحضيرات.
- و. أية مبالغ او استقطاعات اخرى تكون قد تحققت بموجب اي من احكام العقد، او غيره، بما في ذلك تلك الناجمة عن احكام "المادة العشرين".
- ز. استقطاع المبالغ التي تم دفعها في جميع شهادات السلف السابقة.

٤/١٤ - جدول الدفعات :

يتم الدفع وفق الجداول والذراعات حسب جدول تقدم العمل ووفقا لما يتم تحديده في الشروط الخاصة.

٥/١٤ - التجهيزات الآلية و المواد المراد استعمالها في الاشغال (التحضيرات) :

إذا كانت شروط احكام هذه "الفقرة" متوفرة، يتم تضمين السلف المرحلية، عملا باحكام الفقرة (٣/١٤-هـ) ما يأتي :

١. مبلغا مقابل تحضيرات التجهيزات الآلية و المواد التي تم توريدها الى الموقع لغرض استعمالها في الأشغال الدائمة.
٢. التخفيض في اقيام الفقرات عندما تكون القيمة التعاقدية لمثل هذه التجهيزات الآلية و المواد قد دخلت كجزء من الأشغال الدائمة بموجب احكام الفقرة (٣/١٤-أ).

إذا لم تكن القوائم المشار اليها في الفقرتين الثانويتين (ب - ١) و (ج - ١) في ادناه مشمولة ضمن الجداول فلا يتم تطبيق احكام هذه الفقرة .

يتعين على المهندس ان يقدر ويصادق على كل زيادة في قيمة السلف اذا توفرت الشروط الآتية :

أ. ان يكون المقاول :

١. قد احتفظ بقبود وافيه جاهزة للمعاينة (بما فيها طلبات الشراء والايصالات، والتكاليف، واستعمال التجهيزات الآلية و المواد).

٢. قدم كشفا بكلفة شراء وايصال التجهيزات الآلية و المواد الى الموقع، مؤيدا بأدلة ثبوتية كافية، وان ايا مما يأتي :

ب. ان التجهيزات الآلية و المواد ذات العلاقة قبل الوصول الى الموقع :

١. هي تلك المدونة في جداول الدفع مقابلها.
٢. التي تم شحنها باتجاه الدولة، اي الى الموقع، عملا باحكام العقد.
٣. الموصوفة ضمن وثيقة شحن صحيحة او أي دليل اثبات اخر للشحن، وتم تسليمها الى المهندس مع دليل يثبت دفع اجور الشحن والتأمين الشحن والتأمين، وغيرها من وثائق الاثباتات المطلوبة، وكفالة مصرفية صادرة عن مؤسسة مالية وبصياغة مقبولة لدى صاحب العمل وبالمبالغ والعملات المحددة بموجب احكام هذه "الفقرة". يمكن ان تكون هذه الكفالة بنموذج مماثل لنموذج السلفة المقدمة المشار اليه في الفقرة (٢/١٤)، شريطة ان تظل سارية المفعول حتى يتم اصال التجهيزات الآلية و المواد وتخزينها بشكل ملائم في الموقع، وحمايتها ضد فقدان او الضرر او الترددي.

ج. ان التجهيزات الآلية و المواد ذات العلاقة عند وصولها الى الموقع:

١. هي تلك المدونة في الجداول لدفع مقابلها عند توريدها الى الموقع.
٢. انها قد تم اصالها وتخزينها في الموقع بصورة مناسبة وحمايتها ضد فقدان او الضرر او الترددي، وتبين انها تفي بمتطلبات العقد.

٣. وعندها يكون المبلغ الإضافي الذي يتم تصديقه معادلا للنسبة المنصوص عليها في ملحق العطاء من تقديرات المهندس لكلفة التجهيزات الآلية و المواد (بما في ذلك كلفة الايصال الى الموقع)، مع الاخذ بنظر الاعتبار الوثائق المذكورة في هذه الفقرة والقيمة التعاقدية للتجهيزات الآلية و المواد.

٦/١٤ - اصدار السلف المرحلية :

على المهندس خلال مدة (٣٠) يوما من تاريخ استلامه كشف بالأشغال المنجزة والوثائق المؤيدة لها، ان يرسل الى صاحب العمل شهادة سلفة مرحلية مبينا فيها المبلغ الذي يقدر المهندس انه يستحق للمقاول بصورة منصفة، ومرفقا بها التفاصيل المؤيدة لاية استقطاعات او مبالغ محتجزة من المهندس على كشف الدفعة ان وجدت.

الا ان المهندس لايعتبر ملزما قبل صدور "شهادة الاستلام الأولي للأشغال" - باصدار اي شهادة سلفة مرحلية، اذا كانت قيمتها (بعد خصم الاستقطاعات النقدية والتنزيلات الاخرى) اقل من الحد الأدنى (ان وجد) للسلفة المرحلية المشار اليه في الشروط الخاصة. وفي مثل هذه الحالة يتعين على المهندس ان يشعر المقاول بذلك.

لا يجوز حجب اصدار السلف الا في الحالات التالية :

أ. اذا كان اي شئ تم توريده او اي عمل تم تنفيذه من المقاول غير مطابق للعقد، فيمكن حبس كلفة الاصلاح او الاستبدال حتى يتم انجاز ذلك الاصلاح او الاستبدال. و/او...

ب. اذا كان المقاول قد اخفق (او هو مخفق) في اداء اي عمل او التزام وفقا للعقد، وتم اشعاره بذلك من المهندس، جاز حبس قيمة هذا العمل أو الالتزام حتى يكون العمل أو الالتزام قد تم تنفيذه.

يجوز للمهندس، في أية شهادة سلفة، ان يقوم بعمل أي تصحيح أو تعديل كان يجب اجراؤه بشكل مناسب على قيمة أي شهادة سلفة سابقة، كما ان أي من السلف لا يمكن اعتبارها مؤشرا على رضا المهندس أو موافقته أو قبوله أو اقتناعه.

٧/١٤ - الدفع للمقاول :

ما لم ينص على غير ذلك في الشروط الخاصة، يتعين على صاحب العمل ان يدفع للمقاول :

أ. القسط الاول من السلفة المقدمة خلال (42) يوما من تاريخ اصدار كتاب الأحوال، أو خلال (٢١) يوما من تاريخ تسلم صاحب العمل لضمان حسن التنفيذ، عملا بالفقرة (٢/٤) ولكفالة السلفة المقدمة عملا بالفقرة (٢/١٤)، أيهما كان الاخير.

ب. المبلغ المصدق لكل سلفة المرحلية، خلال (٥٦) يوما من تاريخ تسلم المهندس لكشف الدفعة والوثائق المؤيدة له.

ج. المبلغ المصدق بالسلف الختامية خلال (٥٦) يوما من تاريخ تسلم صاحب العمل للسلفة هذه.

ويتعين ان يتم الدفع للمقاول عن كل مبلغ مستحق ، وايداع المبلغ في الحساب المصرفي الذي يعينه المقاول.

٨/١٤ - السلف المتأخرة :

اذا لم يتسلم المقاول اية سلفة مستحقة له بموجب الفقرة (٧/١٤)، فانه يحق له ان يتقاضى نفقات التمويل عن اية مبالغ يتأخر دفعها له، بحساب مركب شهريا عن مدة التأخير، وتحسب هذه المدة اعتبارا من تاريخ الدفع المنوه عنه في الفقرة (٧/١٤) بغض النظر عن تاريخ اصدار السلفة المرحلية (في حالة البند ٧/١٤ ب).

وما لم ينص على غير ذلك في الشروط الخاصة، فان نفقات التمويل تحسب على اساس نسبة الخصم السنوية التي يحددها البنك المركزي العراقي في دولة عملة الدفع، مضافا اليها نسبة سنوية قدرها (٣%).

ويكون المقاول مستحقا لتقاضي هذه الدفعة بدون أي اشعار رسمي او تصديق، وبدون الاجحاف باي حق او تعويض اخر، (على ان لا تتجاوز نسبة نفقات التمويل النسبة المئوية طبقا للقوانين النافذة ، ما لم ينص على خلاف ذلك في الشروط الخاصة).

٩/١٤ - دفع الاستقطاعات النقدية :

عندما يتم اصدار "شهادة الاستلام الأولي للأشغال" يصادق المهندس على دفع نصف الاستقطاعات النقدية الى المقاول. اذا تم اصدار شهادة الاستلام الأولي لجزء او قسم من الاشغال، فانه يتم رد نسبة معينة من الاستقطاعات النقدية باحتساب قيمة ذلك القسم او الجزء النسبية، وتكون هذه النسبة بواقع (٥٠%) من النسبة الناتجة عن قسمة مبلغ العقد التقديرية لذلك القسم او الجزء على مبلغ العقد النهائية كما يتم تقديرها.

يحق للمقاول فور انقضاء اخر فترة من "فترات الصيانة"، استرداد رصيد الاستقطاعات النقدية المتبقى بشهادة مصدقة من المهندس. اما بالنسبة لانقضاء اخر فترة الصيانة لقسم ما من الاشغال، فانه يتم رد نسبة ما من الاستقطاعات النقدية تعادل (٥٠%) من القيمة التي تحتسب بقسمة مبلغ العقد المقدرة لهذا القسم على مبلغ العقد النهائية كما يتم تقديرها، وذلك فور انقضاء فترة الصيانة المتعلقة به.

الا انه اذا تبقت أعمال متعلقة باصلاحات عيوب الأشغال بموجب احكام "المادة الحادية عشرة"، فان المهندس مخول بحجب الكلفة التقديرية لتلك الاصلاحات من قيمة الاستقطاعات النقدية الى ان يتم تنفيذها.

عند احتساب هذه النسب، لا يؤخذ في الحسبان أية تعديلات في الأسعار بسبب تغيير التشريعات عملا باحكام الفقرة (٨/١٣). ما لم ينص على خلاف ذلك في الشروط الخاصة يحق للمقاول بعد صدور شهادة التسلم الأولي للأشغال وحصول موافقة المهندس على اطلاق النصف الاول من الاستقطاعات النقدية _ تقديم خطاب ضمان مصرفي من مصرف معتمد (بالصيغة المشار اليها في

ملحق الشروط الخاصة) مقابل اطلاق النصف الثاني، من الأستقطاعات النقدية وان يكون خطاب الضمان بنفس المبالغ والعملات للنصف الثاني من الأستقطاعات النقدية ملزماً وساري المفعول الى حين انجاز المقاول الاشغال واصلاحه لاية عيوب اسوة بخطاب الضمان لحسن الاداء المشار اليها بالفقرة (٢/٤). وحال استلام صاحب العمل لخطاب ضمان مقابل اطلاق الأستقطاعات النقدية على المهندس التوصية بالدفع واشعار صاحب العمل لاطلاق الأستقطاعات النقدية. ان هذه الصيغة لاطلاق النصف الثاني للأستقطاعات النقدية المغايرة لما ورد في العبارة الثانية من هذه الفقرة هو مقترح بديل، وعلى صاحب العمل اطلاق خطاب ضمان مقابل اطلاق النصف الثاني للأستقطاعات النقدية خلال ٢١ يوما من تاريخ استلامه شهادة الأستلام النهائي للأشغال النهائي.

اذا كان خطاب الضمان لحسن الاداء المشار اليه بالفقرة (٢/٤) وكان مبلغه يزيد على نصف الأستقطاعات النقدية عند صدور شهادة الاستلام الاولي فيتم اطلاق نصف الأستقطاعات النقدية الثانية دون الحاجة الى خطاب ضمان جديد مقابل مبلغها. اما اذا كان مبلغ خطاب الضمان لحسن الاداء يقل عن نصف الأستقطاعات النقدية فعند ذلك يتم اطلاق نصف الأستقطاعات النقدية المتبقية مقابل خطاب ضمان بالفرق بين مبلغ خطاب الضمان لحسن الاداء ونصف الأستقطاعات النقدية المتبقية.

١٠/١٤ - كشف السلفة النهائية (كشف سلفة الاكمال) :

يتعين على المقاول ان يقدم الى المهندس خلال فترة لا تتجاوز (٤٥) يوما من تاريخ تسلمه لشهادة الأستلام الاولي للأشغال، كشف السلفة النهائية - ب (٦) نسخ - مع الوثائق المؤيدة، حسب متطلبات الفقرة (٣/١٤)، مبينا فيه :

- أ. قيمة جميع الاشغال التي تم تنفيذها بموجب العقد حتى التاريخ المحدد في شهادة الأستلام الاولي للأشغال.
- ب. أية مبالغ اخرى يعتبر المقاول ان له حقا فيها. ...
- ج. تقديرات اية مبالغ اخرى مما يعتبر المقاول انها ستصبح مستحقة له بموجب العقد، على ان يتم تقديم تفاصيل مستقلة لكل مبلغ من هذه المبالغ المقدرة في كشف السلفة النهائية.

ومن ثم يصادق المهندس على السلفة المستحقة بفترة لا تتجاوز (١٥) بموجب احكام الفقرة (٦/١٤). هذا ولن يتم صرف السلفة النهائية الا بعد تقديم المقاول تأييد أستلام المقاولين الثانويين والموردين المسميين لمستحقاتهم لغاية السلفة السابقة للسلفة النهائية.

١١/١٤ - طلب شهادة الحساب النهائي :

ينبغي على المقاول ان يقدم الى المهندس خلال فترة (٥٦) يوما من تاريخ تسلمه شهادة الأستلام النهائي للأشغال، مسودة كشف الحساب النهائي - بستة نسخ - مع الوثائق المؤيدة، بالنموذج الذي يوافق عليه المهندس، ومبينا فيها تفاصيل ما يأتي :

- أ. قيمة جميع الاشغال التي تم تنفيذها بموجب العقد.
 - ب. أية مبالغ اخرى يعتبرها المقاول ان له حقا فيها بموجب العقد، او خلافه.
- اذا لم يوافق المهندس على مسودة كشف الحساب النهائي، او لم يتمكن من التثبت من صحة اي جزء منه، فانه يتعين على المقاول ان يقوم بتقديم تلك المعلومات الاضافية اللازمة التي يطلبها المهندس ، وخلال ٢٨ يوما من تاريخ أستلام مسودة كشف الحساب النهائي وعلى المقاول ان يعدلها بالصورة التي يتفقان عليها، مع ملاحظة ان هذا الكشف بالصورة المتفق عليها، يسمى في هذه الشروط بـ(كشف الحساب النهائي).

ومع ذلك، اذا تبين نتيجة للمناقشات اللاحقة بين المهندس والمقاول، واية تعديلات لمسودة كشف الحساب النهائي التي يتم الاتفاق عليها، وجود خلاف ما، فانه يتعين على المهندس ان يعد ويقدم الى صاحب العمل سلفة مرحلية عن تلك الاجزاء المتفق عليها من مسودة كشف الحساب النهائي (مع ارسال نسخة منها الى المقاول).

بعد ذلك، اذا تم تسوية النزاع نهائيا بموجب احكام الفقرة (٢٠)، فانه يتعين على المقاول عندئذ اعداد وتقديم "كشف الحساب النهائي" الى صاحب العمل، مع ارسال نسخة منه الى المهندس معززا بالوثائق المدرجة لاحقا وحسب ما تم النص عليه في الشروط الخاصة بالعقد :

١. براءة ذمة من الجهات المختصة تثبت قيامه بدفع جميع مستحقات العاملين المسجلين على العقد.
٢. براءة الذمة الصادرة عن الهيئة العامة للكمارك و الهيئة العامة للضرائب.
٣. تأييد أستلام المقاولين الثانويين ومجهزي المواد المعتمدين كافة لمستحقاتهم.

١٢/١٤ - خطاب اطلاق الحساب النهائي :

ينبغي على المقاول، عند تقديمه لكشف الحساب النهائي ان يسلم صاحب العمل اقرارا خطيا يثبت فيه ان "كشف الحساب النهائي" يشكل التسوية الكاملة والنهائية لجميع المبالغ المستحقة للمقاول بموجب العقد او ما يتصل به.

ويمكن النص في هذا الاقرار على انه لا يصبح نافذ المفعول الا بعد اعادة ضمان حسن الاداء الى المقاول وتسلمه لما تبقى له من رصيد المبالغ المستحقة له، وفي هذه الحالة يعتبر تصفية الحساب النهائي نافذا من هذا التاريخ.

١٣/١٤ - اصدار شهادة الحساب النهائي :

على المهندس خلال (٢٨) يوما من تاريخ تسلمه "كشف الحساب النهائي" بموجب الفقرة (١١/١٤) وخطاب إطلاق الحساب النهائي بموجب الفقرة (١٢/١٤)، ان يرسل الى صاحب العمل ونسخه الى المقاول شهادة الحساب النهائي، مبينا فيها :

أ. المبلغ الذي يستحق للمقاول بصورة نهائية. ...
ب. الرصيد المستحق (ان وجد) من صاحب العمل الى المقاول او من المقاول الى صاحب العمل، (حسب واقع الحال)، وذلك بعد احتساب جميع الدفعات التي دفعها صاحب العمل، ورصيد الاستقطاعات التي تستحق لصاحب العمل بموجب العقد.

إذا لم يقدم المقاول "شهادة الحساب النهائي" عملاً باحكام الفقرة (١١/١٤) وخطاب إطلاق الحساب النهائي عملاً باحكام الفقرة (١٢/١٤)، فإنه يتعين على المهندس ان يطلب منه ذلك. وإذا أخفق المقاول في تقديم شهادة الحساب النهائي خلال مدة (١٥) يوماً، فالمهندس عندئذ، ان يصدر شهادة الحساب النهائي بالقيمة التي يقدرها بصورة منصفة انها مستحقة الدفع.

١٤/١٤ - انتهاء مسؤولية صاحب العمل :

لا يعتبر صاحب العمل مسؤولاً تجاه المقاول عن اي امر او شيء ناتج عن هذا العقد (او متصل به)، او عن تنفيذ الاشغال، الا اذا قدم المقاول بشأنه مطالبة بمبلغ ما صراحة :

أ. ضمن "كشف الحساب النهائي"، وايضاً...
ب. ضمن "كشف السلفة النهائية" الموصوف في الفقرة (١٠/١٤)، باستثناء الامور او الاشياء المستجدة بعد اصدار شهادة الاستلام الأولى للأشغال.

وعلى كل حال، فان ما يرد في هذه "الفقرة" لا يحد من مسؤولية صاحب العمل بموجب التزاماته في التعويض، او من مسؤولية صاحب العمل في اي من حالات الغش او التقصير المتعمد، او السلوك اللامبالي من قبله.

١٥/١٤ - عملات الدفع :

يتم دفع "مبلغ العقد" بالعملة المحلية.

المادة الخامسة عشرة : سحب العمل وانتهاء العقد من صاحب العمل

١/١٥ - الاشعار بالتصحيح (الانذار)

إذا أخفق المقاول في تنفيذ اي التزام بموجب العقد، فلصاحب العمل بعد ارسال انذار تحريري له طالبا منه تصحيح هذا الاخفاق وعلاجه خلال مدة (١٥) يوم.

٢/١٥ - سحب العمل من قبل صاحب العمل :

أولاً: يحق لصاحب العمل سحب العمل في اي من الحالات التالية دون الرجوع الى المحكمة :

- أ- اذا افلس (المقاول) او اشهر اعساره .
- ب- اذا تقدم (المقاول) بطلب لاشهار افلاسه او اعساره
- ج- اذا صدر قرار من المحكمة المختصة بوضع اموال (المقاول) في يد امينة التفليسة (مشرف الاموال).
- هـ- اذا عقد المقاول صلحاً يقيه الافلاس او تنازل عن حقوقه لصالح دائنيه .
- و- اذا وافق المقاول على تنفيذ المقاوله تحت اشراف هيئة مراقبة مؤلفة من دائنيه .
- ز- اذا كان المقاول شركة اعلنت تصفيته عدا التصفية الاختيارية لاغراض الاندماج او اعادة التكوين .
- خ- اذا تنازل المقاول عن المقاوله .
- ط- اذا أحال المقاول اجزاء من الاشغال الى مقاول ثانوي دون الحصول على موافقة صاحب العمل .
- ي- اذا وقع الحجز على اموال المقاول من محكمة ذات اختصاص وكان من شأن هذا الحجز ان يؤدي الى عجز المقاول عن الايفاء بالتزاماته .
- ك- إذا قدم المقاول او عرض على اي شخص (بصورة مباشرة او غير مباشرة) رشوة او هدية او منحة او عمولة او هبة مالية كتر غيب او مكافأة مقابل :

- ١- أداء عمل او امتناع عن اداء عمل له علاقة بالعقد.
- ٢- اظهار المحاباة او عدمها لمصلحة او ضد مصلحة أي شخص له علاقة بالعقد، او إذا وعد اي من مستخدمي المقاول او وكلائه او مقاوليه الثانويين او وعد باعطاء اية رشوة (بشكل مباشر او غير مباشر) لاي شخص او مكافأة حسبما هو موصوف في الفقرة (ك)، الا ان تقديم اية حوافز ومكافآت قانونية لمستخدمي المقاول لا يستوجب سحب العمل منه .

ل- إذا أخفق المقاول في تنفيذ التزاماته التعاقدية وتجاوزت نسبة الاتحراف (٤٠%) وفقاً لجدول تقدم العمل مالم يكن العمل في مرحلته النهائية أو لم يكن بمقدور جهة التعاقد تشكيل لجان الاسراع أو رفض المقاول تمثيله في هذه اللجان.

م- اذا أيد المهندس تحريرياً لصاحب العمل تحقق اي من الحالات التالية :

- ان المقاول قد تخطى عن المقاولة او انه امتنع عن التوقيع على صيغة التعاقد على الرغم من مباشرته العمل .
- ان المقاول قد عجز بدون عذر مشروع عن الاستمرار بالاعمال او وقف تقدم الاعمال لمدة (٣٠) ثلاثون يوما بعد تسلمه من المهندس اشعارا تحريريا بلزوم الاستمرار بالاعمال .
- ان المقاول قد اخفق في رفع المواد من الموقع او في هدم الاعمال او في استبدالها خلال ثلاثين يوما بعد تسلمه من المهندس اشعارا تحريريا بأن المواد والاعمال المذكورة قد تقرر رفضها بمقتضى احكام المقاولة .
- ان المقاول غير قائم بتنفيذ الاعمال طبقا للمقاولة او انه متعمد الاهمال وعدم المبالاة في تنفيذ التزاماته بموجب المقاولة .
- ان المقاول قد تعاقد من الباطن بخصوص اي اي قسم من المقاولة بشكل يضر بجودة العمل او يخالف تعليمات المهندس .

ن- اذا اتضح لصاحب العمل ممارسة المقاول لاي من ممارسات الفساد الاداري أو الاحتيال أو التواطؤ أو القهر أو الاعاقة الخ المبينة في الفقرة (٦/١٥) ادناه.

ففي اي من هذه الحالات أو الظروف، يجوز لصاحب العمل ، بعد اشعار المقاول خطيا (انذاره) مدة (١٥) يوما، سحب العمل واقصاء المقاول عن الموقع.

ان اختيار صاحب العمل سحب العمل يجب ان لا يؤثر على اية حقوق اخرى لصاحب العمل تتحقق له بموجب العقد، او خلافه. يتعين على المقاول في مثل هذه الحالة ان يغادر الموقع و يسلم المهندس مستلزمات التنفيذ المطلوبة وجميع "وثائق المقاول" واية وثائق تصميم اعدادها المقاول او تم اعدادها لصالحه.

ومع ذلك فانه يتعين على المقاول ان يبذل قصارى جهده لينفذ فوراً اية تعليمات مشمولة في الاشعار الذي ارسله صاحب العمل، وذلك فيما يتعلق بـ :

أ. التنازل عن أية مقالة ثانوية.

ب. حماية الارواح او الممتلكات أو سلامة الاشغال.

بعد سحب العمل ، يحق لصاحب العمل، ان يكمل الاشغال و/أو ان يستخدم أية مؤسسات اخرى لاكمالها. ويجوز عندئذ لصاحب العمل وهذه المؤسسات استخدام ايا من لوازم المقاول، ووثائق المقاول ، ووثائق التصميم الاخرى التي اعدادها المقاول، او تلك التي تم اعدادها لصالحه.

يتعين على صاحب العمل عندئذ، ان يرسل اشعاراً بان معدات المقاول او الاشغال المؤقتة سوف يتم الافراج عنها الى المقاول في الموقع او بجواره، وعلى المقاول ان يقوم فوراً بازالتها على مسؤوليته وحسابه. الا انه اذا تبين أن المقاول لم يقم الى تاريخه بتسديد أية استحقاقات عليه لصاحب العمل، فانه يمكن لصاحب العمل ان يبيع مستلزمات التنفيذ لتحصيل استحقاقاته، واذا تبقى رصيد من حصة البيع بعد استرداد الاستحقاقات يدفع ذلك الرصيد الى المقاول مع مراعاة الاجراءات المثبتة في دليل التعاقدات

ثانياً: ويحق لصاحب العمل عند اخلال المقاول في تنفيذ اعمال المقاولة ووصول العمل الى المراحل النهائية ووجود قدرة لدى جهة التعاقد على تنفيذ باقي الاعمال فلهذه التعاقد تشكيل لجنة اسراع تأخذ على عاتقها اكمال الاعمال وفقاً للشروط والاجراءات المثبتة في دليل التعاقدات بهذا الشأن .

٣/١٥ - التقييم بتاريخ سحب العمل :

على المهندس – وباسرع ما يمكن عملياً – بعد ان يكون الاشعار بسحب العمل قد اصبحت نافذاً بموجب الفقرة (٢/١٥) ، ان يتفق عملاً باحكام الفقرة (٥/٣) على قيمة الاشغال ومستلزمات التنفيذ ووثائق المقاول واية مبالغ اخرى تستحق للمقاول مقابل الاشغال المنفذة بموجب العقد، او اجراء تقديراته بشأنها.

٤/١٥ - الدفع بعد سحب العمل :

لصاحب العمل، بعد ان يكون الانذار بسحب العمل قد اصبحت نافذاً بموجب الفقرة (٢/١٥) ، ان يقوم بما يأتي :

- أ- المباشرة باتخاذ الاجراءات المتعلقة بمطالباته وفقاً لاحكام الفقرة (٤/٢) .
- ب- ايقاف دفع اية مبالغ الى المقاول الى حين التحقق من تكاليف تنفيذ الاشغال وانجازها واصلاح اية عيوب فيها، وتحديد الغرامات التأخيرية المتحققة على المقاول (ان وجدت)، واية تكاليف اخرى تكبدها صاحب العمل.
- ج- إستقطاع اية خسائر واضرار تكبدها صاحب العمل واية تكاليف اضافية تم صرفها لغاية اكمال الاشغال من حساب المقاول، وذلك بعد احتساب اية مبالغ تستحق للمقاول مقابل انتهاء العقد بموجب الفقرة (٢/١٥) ، وبعد استرداد مثل هذه الخسائر والاضرار والتكاليف الاضافية يدفع صاحب العمل اي رصيد متبقى للمقاول.

٥/١٥ - انتهاء العقد من صاحب العمل :

أولاً : يحق لصاحب العمل انتهاء العقد في الحالات الآتية :

- أ- يحق لصاحب العمل ان ينهي العقد في اي وقت لما يخدم المصلحة العامة، بعد اصدار انذاراً رسمياً بذلك الى المقاول. ويعتبر الانهاء نافذاً بعد مرور (٢٨) يوماً بعد تاريخ تسلم المقاول للانذار المذكور أو من تاريخ اعادة ضمان حسن الاداء

اليه من قبل صاحب العمل، ايهما لاحق للمصلحة العامة وفقا لامر سلطة الائتلاف المؤقتة المنحلة رقم (٨٧) لسنة ٢٠٠٤ او اي قانون يحل محله .

ب- اذا تعذر على المقاول اكمال تنفيذ جزء كبير من المقاولة لفترة تتجاوز (٩٠) تسعون يوما لاسباب خارجة عن ارادته وفق للشروط والاجراءات المثبتة في دليل التعاقدات بهذا الشأن .

ج- اذا اصبح تنفيذ الالتزام التعاقدي مستحيلا واتفق الطرفان على الانهاء .

ثانيا : لايحق لصاحب العمل ان ينهي العقد بموجب هذه "الفقرة" ليقوم بتنفيذ الاشغال بنفسه أو لترتيب تنفيذها من مقاول اخر، او لتفادي انتهاء المقاولة من المقاول بموجب الفقرة (٢/١٦)

ثالثا : بعد هذا الانهاء، يتعين على المقاول التوقف عن العمل وازالة معداته وفقا لاحكام الفقرة (٣/١٦) ، ومن ثم تتم تسوية حساباته بتطبيق احكام الفقرة (٤/١٦)

٦/١٥ - ممارسات الاحتيال والفساد :

إذا اتضح لصاحب العمل ممارسة المقاول لاي من ممارسات الفساد الاداري أو الاحتيال أو التواطؤ أو القهر أو الاعاقة اثناء المنافسة للحصول على العقد أو تنفيذه، عند ذلك يحق لصاحب العمل وخلال ١٤ يوما بعد اشعار المقاول بذلك انهاء العقد و أبعاده عن الموقع وتطبيق احكام المادة الخامسة عشرة كما لو ان الأبعاد قد تم بموجب الفقرة (٢/١٥) .

وإذا اتضح بان اي من مستخدمي المقاول متورط في ممارسة الفساد الاداري أو الاحتيال أو التواطؤ أو القهر أو الاعاقة خلال تنفيذ الاشغال فيجب أبعاد هذا المستخدم من الموقع طبقاً لاحكام الفقرة (٩/٦).

يعتمد صاحب العمل التعاريف الآتية لغرض هذه النصوص:

١- "الممارسات الفاسدة" وتعني تقديم أو إعطاء أو استلام أو التماس بشكل مباشر أو غير مباشر أي غرض ذي قيمة للتأثير على عمل مسؤول في موقع مسؤولية عامة خلال عملية التوريد أو تنفيذ العقد

٢- "ممارسات احتيالية" تعني أي سوء تمثيل أو حذف لأي من الحقائق بهدف التأثير على عملية التوريد أو تنفيذ العقد

٣- "ممارسات التواطؤ" تعني أي تخطيط أو تنسيق بين اثنين أو أكثر من مقدمي العطاء، بعلم أو دون علم صاحب العمل بهدف وضع أسعار وهمية وغير تنافسية.

٤- "ممارسات قهرية" تعني إيذاء أو التهديد بإيذاء، بشكل مباشر أو غير مباشر، الأشخاص أو ممتلكاتهم للتأثير على مشاركتهم في عمليات التوريد أو التأثير على تنفيذ العقد

٥- ممارسة الأعاقة وتعني: الأتلاف المتعمد أو التزوير أو التغيير في الوثائق وحجب الأدلة اللازمة للتحقيق أو الأدلاء بشهادة زور للمحققين لإعاقة اجراءات التحقيق من قبل المشتري في ممارسات الفساد الادارية أو الاحتيال أو التواطؤ أو الممارسات القهرية أو التهديد أو التحرش أو أعاقه أي طرف أو منعه من تقديم أية معلومات تتعلق بالتحقيق أو من متابعة اجراءات التحقيق.

المادة السادسة عشر : توقف العمل وانهاء العقد من المقاول

١/١٦ - حق المقاول في توقف العمل :

إذا لم يقيم المهندس بالتصديق على أية شهادة دفع مرحلية بموجب احكام الفقرة (٦/١٤) او اذا لم يتقيد صاحب العمل بمواعيد الدفعات المستحقة للمقاول عملا باحكام الفقرة (٧/١٤)، فانه يجوز للمقاول، بعد توجيه اشعار بمدة لا تقل عن (٢١) يوما الى صاحب العمل ، ان يعلق العمل (او ان يبطئ عملية التنفيذ) ما لم وحتى يتسلم المقاول السلف، او يتم الدفع له، حسب واقع الحال وحسب ما هو وارد في الاشعار .

ان اجراء المقاول هذا، سوف لايؤثر على حقه في استيفاء نفقات التمويل التي قد تتحقق له بموجب احكام الفقرة (٨/١٤)، و لا بحقه في انهاء العقد عملا باحكام الفقرة (٢/١٦) .

إذا تسلم المقاول لاحقا لاشعاره السلف او الدفعة المستحقة له قبل قيامه بتوجيه اشعار الانهاء، فانه يتعين عليه ان يستأنف العمل المعتاد وبأسرع وقت ممكن عمليا.

اما اذا تكبد المقاول تاخيرا في مدة الانجاز و/او كلفة ما نتيجة لتوقف العمل (او ابطاء عملية التنفيذ) بموجب احكام هذه "الفقرة" فعليه ان يرسل اشعارا الى المهندس بالامر، لتقدير استحقاقاته بشأنها، بخصوص :

أ. تمديد مدة الانجاز بسبب ذلك التأخير، اذا كان الانجاز قد تاخر او سوف يتاخر، وذلك بموجب احكام الفقرة (٤/٨).

ب. اي كلفة كهذه ، لاضافتها الى مبلغ العقد.

وبعد تسلم المهندس لمثل هذا الاشعار، يتعين عليه المضي بالاجراءات بموجب احكام الفقرة (٥/٣) للاتفاق عليها او اجراء التقديرات بشأن هذه الامور .

٢/١٦ - انتهاء العقد من قبل المقاول :

يحق للمقاول انتهاء العقد في الحالات الآتية :

- أ. إذا أخفق المهندس في إصدار شهادة دفع مرحلية خلال (٥٦) يوما من بعد تاريخ تسلمه لكشف تلك الدفعة مع البيانات المدعمة.
- ب. إذا لم يستلم المقاول أي مبلغ استحق دفعه له بموجب شهادة دفع مرحلية خلال (٤٢) يوما من انقضاء المدة التي يتعين على صاحب العمل الدفع خلالها بموجب أحكام الفقرة (٧/١٤) (باستثناء الاستقطاعات المتحققة بخصوص مطالبات صاحب العمل بموجب الفقرة (٤/٢)).
- ج. إذا أخل صاحب العمل بصورة جوهريّة بأداء التزاماته بموجب العقد بصورة قد تتسبب بالتأثير المادي والمعاكس على التوازن الاقتصادي للعقد و/أو على قابلية المقاول لتنفيذ العقد.
- د. إذا أخل صاحب العمل في الالتزام بأحكام الفقرة (٦/١) المتعلقة بالتنازل.
- هـ. إذا حدث توقف مطول للعمل، مما يؤثر على تنفيذ الأشغال بكاملها، حسبما هو منصوص عليه في الفقرة (٧/٨).
- و. إذا تبين أن صاحب العمل قد أصبح مفلساً أو معسراً أو وضع تحت التصفية، أو فقد السبيلة، أو صدر أمر قضائي بتحويل أمواله إلى حارس قضائي أو أنه قد أجرى تسوية مالية مع دائنيه أو استمر بأداء أعماله تحت إشراف حارس قضائي أو أمين أو مدير لصالح دائنيه، أو قد حدثت أية واقعة أو نشاط له نفس التأثير لأي من هذه الأفعال أو الحوادث (بموجب القوانين الواجبة التطبيق).
- ز. في حالة عدم استلام المقاول لأشعار المهندس باتفاق الطرفين في تحقيق شروط المباشرة بالأشغال بموجب الفقرة (١/٨) (المباشرة بالأشغال).

ففي أي من هذه الحوادث أو الظروف، يمكن للمقاول بعد إشعار صاحب العمل خطياً بمهلة (١٤) يوماً، أن ينهي العقد، إلا أنه يمكن للمقاول بإشعار أن ينهي العقد فوراً إذا حصلت أي من الحالتين (و) أو (ز) أعلاه .

أن اختيار المقاول لإنهاء العقد يجب أن لا يضر بأية حقوق أخرى تتحقق له بموجب العقد أو لغير ذلك من الأسباب.

٣/١٦ - التوقف عن العمل وإزالة معدات المقاول :

- بعد أن يصبح أي من الإشعارات المتعلقة بإنهاء العقد من صاحب العمل بما يخدم مصلحته بموجب أحكام الفقرة (٥/١٥)، أو بإنهاء العقد من المقاول بموجب أحكام الفقرة (٢/١٦)، فإنه يتعين على المقاول أن يباشر على الفور بما يأتي :
- أ. التوقف عن تنفيذ أي عمل، إلا إذا كان تنفيذ مثل هذا العمل قد صدرت تعليمات بشأنه من المهندس لغرض حماية الأشخاص أو الممتلكات أو لسلامة الأشغال.
- ب. تسليم وثائق المقاول (والوثائق المتعلقة بالعقد) والتجهيزات الآلية والمواد والأشغال الأخرى التي تم دفع مقابلها إليه.
- ج. إزالة كل مستلزمات التنفيذ الأخرى عن الموقع، باستثناء ما يلزم منها لأمور السلامة، وأن يغادر الموقع.

٤/١٦ - الدفع عند انتهاء العقد :

- يتعين على صاحب العمل، بعد أن يكون الإشعار الصادر بإنهاء العقد قد أصبح نافذاً، أن يقوم بما يأتي :
- أ. إعادة ضمان حسن الأداء إلى المقاول.
- ب. دفع المبالغ الناجمة عن أي ضرر أو خسارة أخرى تكبدها المقاول نتيجة لهذا الإنهاء.

المادة السابعة عشر : المخاطر والمسؤولية

١/١٧ - الغرامات :

- يتعين على المقاول أن يعرض ويحمي من الضرر كلا من صاحب العمل وأفراده ووكلائهم ضد جميع المطالبات والأضرار والأعباء والنفقات (بما فيها أتعاب ونفقات التقاضي)، وذلك فيما يتعلق بما يأتي :
- أ. الإصابات الجسدية أو المرض أو الاعتلال أو الوفاة التي تلحق بأي شخص مهما كان إذا كانت ناجمة عن أو أثناء أو بسبب تصاميم المقاول (أن وجدت)، أو عن تنفيذ الأشغال وإنجازها وإصلاح أية عيوب فيها، ما لم تكن معزاة إلى الإهمال أو الفعل المتعمد أو نقض للعقد من صاحب العمل أو أفراده أو أي من وكلائهم.
- ب. الضرر أو الخسارة التي تلحق بالممتلكات العقارية أو الشخصية (فيما عدا الأشغال) وذلك إلى المدى الذي يكون فيه هذا الضرر أو الخسارة :
١. ناجماً عن أو أثناء أو بسبب تصاميم المقاول (أن وجدت) أو تنفيذ وإكمال الأشغال وإصلاح أية عيوب فيها.
 ٢. ما لم يكن ذلك وللمدى الذي يعزى إلى أي إهمال أو فعل متعمد أو نقض للعقد من صاحب العمل أو مستخدميه وأي من وكلائهم أو أي شخص مستخدم من أي منهم بصورة مباشرة أو غير مباشرة.
- و يتعين على صاحب العمل أن يعرض ويحمي المقاول ومستخدميه ووكلائهم ضد أية مطالبات أو أضرار أو خسائر أو نفقات (بما فيها أتعاب ونفقات التقاضي) بخصوص ما يأتي :
١. الإصابات الجسدية أو المرض أو الاعتلال أو الوفاة التي تعزى إلى الإهمال أو الفعل المتعمد أو نقض العقد من صاحب العمل أو أفراده أو أي من وكلائهم.

٢. أية أمور أخرى تكون المسؤولية عنها مستثناه من التغطية التأمينية، المنوه عنها في الفقرات (د-١، ٢، ٣) من الفقرة (٣/١٨).

٢/١٧ - أعتناء المقاول بالأشغال :

يتحمل المقاول المسؤولية الكاملة عن العناية بالأشغال ومستلزمات التنفيذ ابتداء من تاريخ المباشرة وحتى صدور "شهادة الاستلام الأولي للأشغال" (أو تعتبر أنها قد صدرت) بموجب الفقرة (١/١٠)، حيث تنتقل هذه المسؤولية الى صاحب العمل، وينطبق هذا المفهوم على أي قسم أو جزء من الأشغال تم اصدار "شهادة الاستلام الأولي للأشغال" (أو تعتبر أنها قد صدرت) بخصوصه.

وبعد ان تنتقل المسؤولية الى صاحب العمل وفقاً لذلك، يظل المقاول مسؤولاً عن العناية بأي عمل متبق بالتاريخ المحدد في "شهادة الاستلام الأولي للأشغال" الى ان يتم استكمال هذه الاعمال المتبقية.

إذا لحق بالأشغال أو مستلزمات التنفيذ أو وثائق المقاول أي ضرر أو خسارة خلال فترة مسؤولية المقاول عن العناية بها، لاي سبب من الاسباب (باستثناء المخاطر المبيّنة في الفقرة (٣/١٧) لاحقاً)، فإنه يتعين على المقاول ان يصلح تلك الخسارة أو الضرر على حسابه الخاص و مسؤوليته، حتى تصبح الأشغال ومستلزمات التنفيذ ووثائق المقاول مطابقة للعقد.

ويظل المقاول مسؤولاً عن أي ضرر أو خسارة قد تنتج عن أفعال المقاول بعد صدور شهادة الاستلام الأولي للأشغال بشأنها، وعن أية أضرار أو خسائر قد تحصل بعد اصدار شهادة الاستلام الأولي للأشغال ولكنها ناتجة عن واقعة سابقة كان المقاول مسؤولاً عنها.

٣/١٧ - مخاطر صاحب العمل (المخاطر المستثناة) :

إن المخاطر المدرجة في ادناه هي تلك التي لها تأثير مباشر على تنفيذ الأشغال :

- أ. الحرب أو الأعمال العدوانية (سواء أعلنت الحرب أو لم تعلن) أو الغزو، أو أفعال الاعتداء الاجنبي.
- ب. التمرد أو أعمال الارهاب أو التخريب من اشخاص ليسوا من مستخدمي المقاول أو الثورة أو العصيان أو الاستيلاء على الحكم بالقوة، أو الحرب الاهلية في الدولة.
- ج. الاضرابات أو المشاغبات أو حركات الاخلال بالنظام داخل الدولة من اشخاص ليسوا من مستخدمي المقاول.
- د. الاعتداء الحربية، أو المواد المتفجرة أو الاشعاعات الايونية أو التلوث بالاشعاعات النووية داخل الدولة، باستثناء ما هو ناتج عن استخدام المقاول لمثل هذه الاعتداء أو المواد المتفجرة أو الاشعاعات.
- هـ. موجات الضغط الناتجة عن الطائرات ووسائل النقل الجوية المندفعة بسرعة الصوت أو بسرعة تفوق سرعة الصوت.
- و. استخدام صاحب العمل أو اشغاله لاي جزء من الأشغال الدائمة، باستثناء ما هو منصوص عليه في العقد.
- ز. تصميم أي جزء من الأشغال تم اعداده من مستخدمي صاحب العمل أو من قبل آخرين يعتبر صاحب العمل مسؤولاً عنهم.

ح. أية عملية لقوى الطبيعة مما يعتبر امراً غير منظور، أو مما لا يمكن توقع اتخاذ الاجراءات الوقائية المناسبة ضده من مقاول متمرس.

٤/١٧ - تبعات مخاطر صاحب العمل :

إذا نتج عن أي من المخاطر المدرجة في الفقرة (٣/١٧) في اعلاه أية خساره أو ضرر للأشغال أو مستلزمات التنفيذ أو وثائق المقاول، فإنه يتعين على المقاول ان يشعر المهندس بذلك فوراً، وان يصحح الضرر أو الخسارة الناتجة الى المدى الذي يطلبه المهندس.

وإذا تكبد المقاول تاخراً في التنفيذ بسبب اصلاح تلك الاضرار أو الخسائر، فإنه يتعين عليه ارسال اشعار اخر الى المهندس لتقدير استحقاقاته بشأنها، بخصوص :

- أ. تمديد مدة الاكمال لقاء ذلك التأخير، اذا كان الاكمال قد تاخر أو سوف يتاخر، وذلك بموجب احكام الفقرة (٤/٨).
- ب. أي كلفة كهذه، لاضافتها الى مبلغ العقد للحالتين (و، ز) الواردتين في الفقرة (٣/١٧) اعلاه يضاف الى الكلفة . ويتعين على المهندس، بعد تسلمه للاشعار اللاحق، ان يتصرف وفقاً للفقرة (٥/٣) بالاتفاق عليها أو اجراء التقديرات بشأن هذه الامور.

٥/١٧ - حقوق الملكية الفكرية والصناعية :

يعني مصطلح "التعدي" في هذه الفقرة : أي تعد (أو ادعاء بالتعدي) على أية حقوق كبراءة الاختراع أو التصميم المسجلة أو حقوق التأليف أو العلامات أو الاسماء التجارية أو الاسرار التجارية أو غيرها من حقوق الملكيات الفكرية أو الصناعية المتعلقة بالأشغال، كما يعني مصطلح "مطالبة" أية مطالبة (أو اجراءات للمطالبة) بادعاء حصول تعد ما.

إذا لم يرسل أي طرف اشعاراً الى الطرف الاخر حول أية مطالبة خلال (٢٨) يوماً من تاريخ تسلم مطالبة ما، اعتبر الطرف الاول (في هذه الفقرة) متنازلاً عن حقه في التعويض بموجب احكام هذه "الفقرة".

يتعين على صاحب العمل ان يعرض المقاول ويحميه من أي ادعاء بالتعدي، اذا كان الادعاء :

- أ. قد حصل كنتيجة لامتنال المقاول لاحكام العقد، مما لم يكن بإمكانه تجنبه. او...

ب. ناتجا عن استخدام صاحب العمل لاية اشغال :

١. لغرض غير المقصود منها، او مما يمكن استنتاجه من العقد، او...
٢. متصلا باي شيء لم يتم المقاول بتوريده، الا اذا كان هذا الاستخدام معروفا للمقاول قبل "تاريخ توقيع العقد" او انه منصوص عليه في العقد.

يتعين على المقاول ان يعرض صاحب العمل ويحميه ضد اية مطالبة اخرى قد تنشأ عن او تكون متعلقة :

أ. بصناعة او استعمال او بيع او استيراد اي من مستلزمات التنفيذ.

ب. أي تصميم يعتبر المقاول مسؤولا عنه.

اذا استحق أي طرف تعويض بموجب احكام هذه "الفقرة"، فانه يتعين على الطرف المعوض التفاوض على حسابه لتسوية الادعاء بالاجراءات القضائية او التحكيمية التي قد تنجم عنه. وعلى الطرف الاخر ان يساعد في منازعة الادعاء بناء على طلب الطرف المعوض وحسابه. كما يتعين على الطرف الاخر ومستخدميه ان يمتنع عن تقديم اي اقرار يمكن ان يكون مجحفا بحق الطرف المعوض، الا اذا كان هذا الطرف المعوض قد اخفق في اجراء التفاوض او التقاضي او التحكيم بناء على طلب من الطرف الاخر.

٦/١٧ - تحديد المسؤولية :

لا يعتبر اي طرف مسؤولا تجاه الطرف الاخر ازاء فقدان استخدام اي من الاشغال، او فوات ربح عن اي عقد، او فقدان الفرصة للحصول على عقود اخرى، او لاي ضرر او خسارة غير مباشرة او بالتتابع مما قد يلحق بالطرف الاخر بسبب العقد، باستثناء ماتم النص عليه في الغرامات التأخيرية بموجب الفقرة (٦/٨) وكلفة اصلاح العيوب بموجب الفقرة (٢/١١)، الدفع بعد انتهاء العقد بموجب الفقرة 5/15، الدفع عند الانتهاء بموجب الفقرة (٤/١٦)، الغرامات بموجب الفقرة (١/١٧)، تبعات مخاطر صاحب العمل بموجب الفقرة (٤/١٧ - ب)، وحقوق الملكية الفكرية والصناعية بموجب الفقرة (٥/١٧).

ان المسؤولية الكلية التي يتحملها المقاول تجاه صاحب العمل بموجب العقد او فيما هو متصل به، يجب ان لا تتجاوز المبلغ الناتج عن حاصل ضرب المعامل الذي يزيد او يقل عن واحد في المبلغ المقبول للعقد كما هو محدد في الشروط الخاصة او المبلغ المقبول للعقد في حالة عدم الاشارة الى ذلك المعامل في الشروط الخاصة باستثناء ما يأتي :

• التزود بالكهرباء والماء بموجب الفقرة (١٧/٤).

• معدات صاحب العمل و المواد المقدمة مجانا منه، بموجب الفقرة (١٨/٤).

• الغرامات ، بموجب الفقرة (١/١٧).

• حقوق الملكية الفكرية والصناعية، بموجب الفقرة (٥/١٧).

ولا تحد احكام هذه "الفقرة" من مسؤولية الطرف المخل في اي من حالات الغش او التقصير المتعمد او سوء التصرف بلا مبالاة من قبله .

٧/١٧ - استخدام مقرات دوائر وأقامة صاحب العمل :

على المقاول تحمل المسؤولية الكاملة عن العناية بمقرات دوائر واقامة ممثلي صاحب العمل في المواقع (اذا وجدت) وكما هي محددة في المواصفات ابتداء من تاريخ تسليم الموقع الى المقاول والى غاية تاريخ الاخلاء بسبب اخلاء الاشغال (أن كان الاخلاء يتم في تاريخ لاحق للموعد المحدد في شهادة الاستلام الاولى للاشغال).

وأذا حدث أي فقدان او ضرر في المقرات المشار اليها انفا اثناء سريان مسؤولية المقاول عنها ناتج عن أي سبب مهما كان الا انه لايعود الى صاحب العمل. يتعين على المقاول وعلى نفقته الخاصة اصلاح الاضرار وتعويض الاجزاء المفقودة وحسب متطلبات المهندس.

المادة الثامنة عشرة : التأمين

١/١٨ - المتطلبات العامة للتأمينات :

يعني مصطلح "الطرف المؤمن" في "هذه الفقرة" - لكل نوع من التأمينات، ذلك الطرف المسؤول عن استصدار وادامة التأمين المنصوص عليه من اي من "مواد" هذه المادة.

حيثما يكون المقاول هو "الطرف المؤمن" فانه يتعين عليه التأمين لدى جهات تأمينية وبشروط تأمين مقبولة لدى صاحب العمل، وبحيث تكون هذه الشروط متلائمة مع الشروط المتفق عليها من الطرفين قبل تاريخ "كتاب الأحالة"، اذ ان هذه الشروط المتفق عليها لها الاولوية على ما يرد في هذه "المادة" من احكام.

حيثما يكون صاحب العمل هو "الطرف المؤمن" فانه يتعين عليه ان يتم التأمين لدى جهات تأمينية وبشروط مقبولة لدى المقاول بحيث تكون هذه الشروط متلائمة مع الشروط المتفق عليها من الطرفين قبل تاريخ كتاب الأحالة ويجب ان تكون للشروط المتفق عليها الاولوية على الشروط الواردة في هذه المادة.

إذا كان مطلوباً في وثيقة التأمين تقديم تعويض لتأمين مشترك (أي للطرفين مجتمعين)، فإنه يجب تطبيق التغطية التأمينية لكل طرف مؤمن له بصورة مستقلة وكأنه قد تم استصدار وثيقة منفردة له. أما إذا نصت وثيقة التأمين على تقديم تعويضات "المشاركين الإضافيين" أي لأشخاص آخرين غير الطرفين المؤمن لهما بموجب أحكام هذه "المادة"، فإنه يتعين :

١. أن ينوب المقاول عن هؤلاء المشاركين الإضافيين فيما عدا أفراد صاحب العمل إذ يعتبر صاحب العمل نائباً عنهم.
٢. لا يعتبر هؤلاء المشاركون الإضافيون مخولين بتسلم الدفعات مباشرة من الجهة التأمينية أو أن يكون لهم أي تعامل مباشر مع تلك الجهة التأمينية.

٣. للطرف المؤمن أن يطلب من جميع هؤلاء المشاركين الإضافيين الالتزام بالشروط الواردة في وثيقة التأمين. كما يشترط في كل وثيقة تأمين ضد الخسارة أو الضرر ، أن يتم دفع تعويضاتها بالعملة اللازمة للتعويض عن الخسارة والضرر، وأن تستخدم الدفعات التي تقدمها الجهات التأمينية لغرض تعويض الخسارة أو الضرر. يتعين على "الطرف المؤمن" ذي العلاقة أن يقدم إلى الطرف الآخر، خلال الفترات المحددة في الشروط الخاصة (والتي يتم احتساب بدايتها من تاريخ المباشرة) ما يأتي :

أ. اثباتاً بأنه قد تم استصدار وثائق التأمين المطلوبة بموجب هذه المادة.
ب. نسخاً عن وثائق التأمين المتعلقة بتأمين الأشغال ومعدات المقاول بموجب الفقرة (٢/١٨) والتأمين ضد إصابة الأشخاص وتضرر الممتلكات بموجب الفقرة (٣/١٨).

كما يتعين على "الطرف المؤمن"، عند سداد كل قسط، أن يقدم نسخاً من إيصالات السداد إلى الطرف الآخر، وعندما يتم تقديم الوثائق أو إيصالات السداد إلى الطرف الآخر، فإنه يتعين إعلام المهندس بذلك.

يتعين على كل طرف أن يلتزم بالشروط المدرجة في أي من وثائق التأمين. كما يتعين على "الطرف المؤمن" أن يعلم الجهة التأمينية عن أية تغييرات تحصل في الأشغال وأن يتأكد من ادامة سريان الوثائق التأمينية بموجب أحكام هذه المادة.

لا يحق لأي طرف أن يجري أي تعديل جوهري على شروط أي من وثائق التأمين بدون الحصول على موافقة مسبقة من الطرف الآخر. وإذا قامت جهة تأمينية بإجراء (أو حاولت إجراء) أي تعديل على شروط التأمين، فإنه يتعين على الطرف الذي اشعرته تلك الجهة التأمينية بامر التعديل أولاً أن يعلم الطرف الآخر فوراً بالامر.

إذا تخلف "الطرف المؤمن" عن استصدار وإدامة أي من التأمينات المطلوبة منه وفقاً لشروط العقد، أو أخفق في تقديم إثبات مقبول ونسخ الوثائق وفقاً لمتطلبات هذه "الفقرة"، فإنه يحق للطرف الآخر (باختياره وبدون إجحاف بأي من حقوقه أو إجراءاته) أن يستصدر وثائق التأمين بالتغطيات المطلوبة، وأن يدفع ما يترتب عليها من أقساط، وعلى الطرف المؤمن له أن يسدد قيمة هذه الأقساط إلى الطرف الآخر، ويتم تعديل مبلغ العقد بمقدار المبالغ المدفوعة.

أن أي حكم من أحكام هذه المادة لا يشكل تحديداً على أية من واجبات أو التزامات أو مسؤوليات المقاول أو صاحب العمل بموجب أي أحكام أخرى في العقد أو غيرها من الأسباب. ويتعين على كل من المقاول و/أو

صاحب العمل أن يتحمل أية مبالغ لم يتم التأمين عليها أو لم يتم تحصيلها من الجهات التأمينية كل حسب ما هو مطلوب منه بموجب هذه الواجبات أو الالتزامات أو المسؤوليات، باستثناء الحالة التي يخفق فيها "الطرف المؤمن" باستصدار وإدامة وثيقة تأمين يمكن استصدارها، وتكون مطلوبة بموجب أحكام العقد، ولم يوافق الطرف الآخر على إسقاطها ولم يقم هو الآخر بإبرام تأمينات لتغطية هذا الإخلال، فإن أية مبالغ يمكن استردادها من التأمين لقاء استصدار الوثيقة تلك، يتحملها "الطرف المؤمن".
أن الدفعات التي يدفعها أي طرف موافاة للطرف الآخر، يجب أن تكون خاضعة لأحكام الفقرة (٤/٢) المتعلقة بمطالبات صاحب العمل.

يحق للمقاول أن يقوم بالتأمين المتعلق بالعقد متضمناً ولكن ليس محددات بالتأمين المشار إليه بالمادة الثامن عشرة لدى شركات التأمين في أي دولة مؤهلة.

٢/١٨ - التأمين على الأشغال ومعدات المقاول :

يتعين على "الطرف المؤمن" أن يؤمن على الأشغال والتجهيزات الآلية والمواد ووثائق المقاول بمبلغ لا يقل عن قيمتها الاستبدالية الكاملة مضافاً إليها كلفة الهدم ونقل الانقاض ورسوم الاتعاب المهنية والريح، ويجب أن يسري هذا التأمين اعتباراً من التاريخ المطلوب فيه تقديم الإثبات بموجب الفقرة (١/١٨ - أ) وحتى تاريخ إصدار "شهادة الأستلام الأولي للأشغال".

كما يتعين على "الطرف المؤمن" أن يحافظ على ادامة الغطاء التأميني إلى تاريخ إصدار "شهادة الأستلام النهائي للأشغال" ضد أية خسارة أو ضرر يكون المقاول مسؤولاً عنه لأسباب حدثت سابقاً لصدور "شهادة الأستلام الأولي للأشغال"، وضد أية خسارة أو ضرر قد يتسبب به المقاول خلال قيامه بعمليات إصلاح العيوب عملاً بأحكام المادة الحادية عشرة.

يتعين على "الطرف المؤمن" أن يؤمن على معدات المقاول بمبلغ لا يقل عن كامل قيمتها الاستبدالية بما في ذلك نفقات إيصالها إلى الموقع، مع مراعاة أن يكون هذا التأمين نافذاً لكل معدة أثناء نقلها إلى الموقع وحتى تنتهي الحاجة إليها كمعدات للمقاول.

ما لم ينص على خلاف ذلك في الشروط الخاصة فإن التأمين بموجب هذه الفقرة يجب أن يراعي ما يأتي :

أ. أن يكون التأمين فعالاً ومستداماً من المقاول باعتباره الطرف المؤمن.

ب. ان يكون التامين باسمي الطرفين مجتمعين ، والذان يستحقان بصورة مشتركة الحصول على مبالغ التامين من الجهات التامينية، ويتم من ثم حفظها أو تخصيصها للطرف الذي سيتحمل كلفة أضرار أو الخسارة.

ج. ان يكون مغطياً لكل ضرر أو خسارة ناتجة عن اية حالة لم ترد ضمن مخاطر صاحب العمل المدونة في الفقرة (٣/١٧).

د. ان يكون مغطياً لكل ضرر أو خسارة قد تلحق بأي جزء من الأشغال وتعزى الى قيام صاحب العمل باستخدامه أو اشغاله لجزء آخر من الأشغال، ولكل ضرر أو خسارة متعلقة بالمخاطر المدرجة في الفقرات (٣/١٧-ج، ز، ح) من مخاطر صاحب العمل، فيما عدا حالات المخاطر التي لا يمكن التامين عليها بالشروط التجارية ، مع مبلغ خصم لكل حادث بما لا يزيد عن المبلغ المحدد في الشروط الخاصة، (وإذا لم يتم تحديد مبلغ ما في الشروط الخاصة، فان هذه الفقرة (د) لا تنطبق) .

هـ. ومع ذلك يجوز استثناء التامين على الضرر أو الخسارة أو الاستبدال لما يأتي :

١. أي جزء من الأشغال يكون في حالة معيبة بسبب أي عيب في التصميم أو المواد أو التصنيع (الا انه يجب المحافظة على غطاء تأميني لاية اجزاء اخرى لحق بها ضرر ناتج عن هذه الحالة بصورة مباشرة ولكن ليس عن الاسباب المبينة في البند (٢) لاحقاً).

٢. أي جزء من الأشغال لحق به الضرر أو الخسارة بسبب اعادة انشاء اجزاء اخرى من الأشغال، اذا كان هذا الجزء الآخر في حالة معيبة بسبب عيب في التصميم أو المواد أو التصنيع.

٣. أي جزء من الأشغال كان قد تم تسليمه الى صاحب العمل، باستثناء المدى الذي يكون معه المقاول مسؤولاً عن تغطية الضرر أو الخسارة.

٤. مستلزمات التنفيذ عندما لا تكون موجودة في الدولة، مع مراعاة احكام الفقرة (٥/١٤) فيما يخص التجهيزات الآلية والمواد المقصود استخدامها في الأشغال.

إذا تبين - بعد مرور سنة واحدة من "التاريخ الأساس" - بأن الغطاء التأميني الموصوف في الفقرة (د) اعلاه لم يعد متوفراً على اساس تجارية ، فانه يتعين على المقاول "كطرف مؤمن" ان يرسل اشعاراً الى صاحب العمل بشأن الموضوع، مرفقاً به التفاصيل المؤيدة. ويكون صاحب العمل عندئذ :

١. مستحقاً - مع مراعاة احكام الفقرة (٤/٢) - للحصول على مبلغ من المقاول مساو لهذه التغطية التأمينية التجارية التي يكون المقاول قد توقع دفعها مقابل تلك التغطية.

٢. يعتبر صاحب العمل، ما لم يحصل على التغطية التأمينية على اساس تجارية ، انه قد صادق على الغائها من التامين بموجب احكام الفقرة (١/١٨).

٣/١٨ - التامين ضد اصابة الاشخاص والاضرار بالممتلكات :

يتعين على "الطرف المؤمن" ان يؤمن ضد مسؤولية كل من الطرفين بسبب أية وفاة أو اصابة جسيمة أو أية خسارة أو ضرر يمكن ان يلحق بأية ممتلكات مادية (باستثناء الأشغال ومعدات المقاول المؤمنة بموجب احكام الفقرة (٢/١٨) أو بأي اشخاص مؤمنين بموجب احكام الفقرة (٤/١٨)، وذلك لما يمكن ان ينتج عن عمليات التنفيذ التي يقوم بها المقاول قبل صدور "شهادة الأستلام النهائي للأشغال".

يجب ان لا تقل قيمة هذا التأمين لكل حادث عن المبلغ المحدد في الشروط الخاصة، دون ان يكون هناك حد اقصى لعدد مرات الحدوث، (وإذا لم يذكر أي مبلغ بهذا الخصوص في ملحق العطاء فان احكام هذه الفقرة لا تطبق).

ما لم ينص على خلاف ذلك في الشروط الخاصة، فانه يتعين مراعاة ما يأتي بالنسبة للتأمينات الواردة في هذه " الفقرة" :

أ. ان يتم استصدارها وادامتها من المقاول "كطرف مؤمن".

ب. ان يكون التامين باسم الطرفين مجتمعين.

ج. ان يتم توسيع مداها لتشمل المسؤولية ضد الخسارة والضرر الذي يلحق بممتلكات صاحب العمل مما قد ينجم عن تنفيذ المقاول لأشغال العقد، (باستثناء الاشياء التي تم تأمينها بموجب الفقرة : (٢/١٨)) والناجمة عن تنفيذ المقاول للعقد.

د. وعلى الرغم من ذلك فانه يمكن استبعاد المسؤولية الى المدى الذي قد تنشأ معه عن :

١. حق صاحب العمل في ان ينفذ الأشغال الدائمة على أو فوق أو تحت أو عبر أي ارض، وان يقوم بأشغال هذه الارض لأغراض الأشغال الدائمة.

٢. الضرر الذي يعتبر نتيجة لا يمكن تفاديها لالتزامات المقاول بتنفيذ الأشغال واصلاح اية عيوب فيها.

٣. اية حالة مدرجة ضمن مخاطر صاحب العمل في الفقرة (٣/١٧) ما لم يكن الغطاء التأميني لها متاحاً بشروط تجارية.

٤/١٨ - التامين على مستخدمي المقاول :

يتعين على المفاوض ان يستصدر ويحافظ على سريان التأمين على المسؤولية ضد المطالبات والاضرار والخسائر والنفقات (بما فيها اتعاب ومصاريف التقاضي) التي قد تنتج عن اصابة مرض او اعتلال او وفاة اي شخص يستخدمه المفاوض او اي من العاملين لديه .

يجب ان يشمل التأمين صاحب العمل والمهندس عن أية مطالبات عن الغرامات والخسارة والاضرار واية مبالغ ناتجة عن الاصابة أو المرض أو الوفاء أو الموت لاي من منتسبي المفاوض باستثناء ان هذا التأمين قد لا يتضمن الخسارة والغرامات الناتجة عن اي تصرف او اهمال من صاحب العمل او ممثليه.

يجب ادامة هذا التأمين بشكل فعال ومستمر طيلة المدة التي يكون فيها هؤلاء الاشخاص مشتركين في تنفيذ الاشغال، اما بالنسبة لمستخدمي اي مفاوض ثانوي، فان بإمكان المفاوض الثانوي ان يقوم بتأمينهم، ولكن يبقى المفاوض مسؤولا عن الالتزام باحكام هذه المادة.

المادة التاسعة عشرة : القوة القاهرة

١/١٩ - تعريف القوة القاهرة :

يعني مصطلح "القوة القاهرة" في هذه "المادة" اي واقعة أو ظرف استثنائي يتصف بـ :

- أ- انه خارج عن سيطرة أي طرف.
 - ب- انه لم يكن بوسع ذلك الطرف ان يتحرز منه قبل ابرام العقد.
 - ج- انه لم يكن بوسع ذلك الطرف ان يتجنبه أو يتلافاه عند حدوثه.
 - د- انه لا يعزى بشكل جوهري الى الطرف الاخر.
- ان القوة القاهرة يمكن ان تشمل، ولكنها ليست محصورة في أي من انواع الوقائع أو الظروف الاستثنائية الاتية، طالما تحققت فيها الشروط المدرجة أعلاه (أ، ب، ج، د) جميعها :
- ١- الحرب أو الاعمال العدوانية (سواء اعلنت الحرب أو لم تعلن)، أو الغزو، أو افعال الاعداء الاجانب.
 - ٢- التمرد أو اعمال الارهاب أو التخريب من قبل اشخاص ليسوا من مستخدمي المفاوض الثورة أو العصيان أو الاستيلاء على الحكم بالقوة، أو الحرب الاهلية.
 - ٣- الاضطرابات أو المشاغبات أو حركات الاخلال بالنظام، أو الاضرابات أو الحصار من قبل أشخاص من غير افراد المفاوض.
 - ٤- الأعتدة الحربية أو المواد المتفجرة أو الاشعاعات الايونية، أو التلوث بالاشعاعات النووية، باستثناء ما يمكن أن يعزى الى استخدام المفاوض لمثل هذه الأعتدة أو المتفجرات أو الاشعاعات.
 - ٥- كوارث الطبيعة مثل الزلازل أو الاعاصير أو العواصف العاتية أو النشاط البركاني.

٢/١٩ - الاشعار بوجود القوة القاهرة :

اذا تعذر على أحد الطرفين (أو سيتعذر عليه) اداء أي من التزاماته التعاقدية بسبب حصول القوة القاهرة، فإنه يتعين عليه ان يرسل اشعارا الى الفريق الآخر يعلمه بالواقعة أو الظروف التي تشكل القوة القاهرة، وان يحدد في هذا الاشعار تلك الالتزامات التي اصبح (أو سيصبح) متعذرا عليه أداؤها. يتعين ان يصدر هذا الاشعار خلال (١٤) يوما من بعد التاريخ الذي أصبح فيه هذا الطرف على دراية (أو يفترض فيه أنه قد درى) بالحادث أو الظرف الذي يشكل القوة القاهرة.

يعتبر الطرف الذي ارسل الاشعار معذورا من اداء الالتزامات المنوه عنها طيلة بقاء مفعول القوة القاهرة المانعة له من اداها.

وعلى الرغم من أي حكم آخر في هذه المادة يجب أن لا يطبق حكم القوة القاهرة على التزامات أي طرف بأن يدفع الى الطرف الآخر استحقاقاته بموجب العقد.

٣/١٩ - واجب التقليل من التأخر :

يتعين على كل طرف ان يبذل قصارى جهوده ، في كل الاوقات، للتقليل من التأخر في اداء التزاماته بموجب العقد، كنتيجة للقوة القاهرة.

كما يتعين على كل طرف أن يعلم الطرف الآخر عند توقف تأثره بالقوة القاهرة.

٤/١٩ - تبعات القوة القاهرة :

اذا منع المفاوض من أداء أي من التزاماته الجوهرية بموجب العقد نتيجة القوة القاهرة و تم ارسال اشعار بشأنها عملا باحكام الفقرة (2/19)، وتكبد بسببها تأخرا في مدة التنفيذ و/أو كلفة ما، يصبح المفاوض، مستحقا للمطالبة بما يأتي :

- أ- تمديد مدة الانجاز بسبب هذا التأخير، اذا كان الانجاز قد تأخر أو سوف يتأخر، وذلك بموجب أحكام الفقرة (٤/٨). و...
- ب- استرداد أية كلفة كهذه شاملة كلفة اصلاح او اعادة تنفيذ الاشغال و/او استبدال السلع المتضررة او تعرضت للتلف بسبب اي من القوى القاهرة للمدى الذي لا يمكن تعويضها من خلال وثيقة تأمين المشار اليها بالفقرة (١/١٨) و (٢/١٨)، اذا حصل أي من الاحداث الموصوفة بالبند (٤،٣،٢) من الفقرة (١/١٩) من هذه المادة.

يتعين على المهندس بعد تسلمه هذا الاشعار أن يباشر بموجب الفقرة (٥/٣) للاتفاق على أو اعداد تقديراته للكلف المذكورة.

٥/١٩ - القوة القاهرة التي تؤثر على المقاول الثانوي :

إذا كان أي مقاول ثانوي مستحقاً بموجب أي عقد أو اتفاقية بالاشغال أي أعفاء نتيجة القوة القاهرة بموجب شروط اضافية أو شروط أوسع من تلك المحددة في هذه المادة، فإن تلك الأحداث أو الظروف الاضافية أو الاوسع للقوة القاهرة لا تعفى المقاول في حالة عدم أدائه ولا تخوله أي اعفاء بموجب أحكام هذه المادة.

المادة العشرون : تسوية المنازعات

١ - يتم تسوية المنازعات بعد توقيع العقد كما يلي:-

أ- التوافق (ودياً) ويكون من خلال تشكيل لجنة مشتركة بين طرفي النزاع المتمثلين بجهة التعاقد والمتعاقد معها وفق إحكام القانون والتعليمات النافذة وبنود العقد ويعد محضر بذلك الاتفاق بين الطرفين يصادق عليه من رئيس جهة التعاقد

ب- عند عدم التوصل الى اتفاق ودي يتم اللجوء الى التحكيم الوطني ويكون وفقاً للإجراءات المحددة في شروط المناقصة او بقانون المرافعات المدنية رقم (٨٣) لسنة ١٩٦٩ وكما مشار اليه في الشروط الخاصة.

ح- إحالة النزاع إلى المحكمة المختصة في الموضوع لحسمه.

٢ - يلتزم طرفا العقد باختيار الأسلوب الأمثل لتسوية المنازعات الناجمة عن تنفيذه بينهما وفقاً لأحد الأساليب المنصوص عليها في هذه المادة وفق شروط التعاقد المتفق عليها والتي يجب ذكرها ابتداء في وثائق المناقصة.

الجزء السابع **الشروط الخاصة بالعقد لعقود تنفيذ الأشغال**

إن الشروط الخاصة المبينة لاحقاً تكون مكملة للشروط العامة للعقد و كلما وحيثما يكون هناك نزاع ، فإن أحكامها تسود على تلك المنصوص عليها في الشروط العامة للعقد.

الشروط الخاصة

المناقصة العامة المحلية ٢٠٢٦/٥٦٧		انشاء مخزن الاستلام	
المحددات	رقم المادة في الشروط العامة للعقد	البيانات	
أسم صاحب العمل : شركة مصافي الجنوب / شركه عامه جمهورية العراق / محافظة البصره / الشعبه Web site : www.src.gov.iq E-mail : office@src.gov.iq E-mail : contracts@src.gov.iq	٢/٢/١/١ و ٣/١	صاحب العمل : عنوانه :	
قسم الهندسة و التخطيط شركة مصافي الجنوب – البناية الكرفانية خلف القسم المالي	٤/٢/١/١ و ٣/١	المهندس : عنوانه :	
(٣٦٥) منتان وعشرة يوم تقويمي	٢/٣/١/١	مدة الانجاز :	
(٣٦٥) يوما تقويميا اعتباراً من تاريخ الاستلام الأولي	٥/٣/١/١	فترة اصلاح العيوب (الصيانة)	
انشاء مخزن الاستلام	٦/٥/١/١	أجزاء الأشغال	
عن طريق البريد الإلكتروني	٣/١	الاتصالات	
جميع قوانين والتشريعات العراقية النافذة	٤/١	القانون الذي يحكم العقد	
اللغة العربية	٤/١	اللغة المعتمدة في العقد	
ويعول على العربية بالتفسير	٤/١	لغة الاتصال	
٢٠٢٦ / /	٥/١	تاريخ ابرام العقد	
لاينطبق	٨/١ (ب)	تأخر اصدار المخططات أو التعليمات	
تقدير استحقاق المقاول لاختفاق صاحب العمل في تمكينه من الدخول الى الموقع (لاينطبق)	١/٢	حق الدخول في الموقع	
بعد (٧) سبعة أيام من تاريخ إصدار العقد	١/٢	تاريخ تسليم الموقع	
[أدخل تاريخ استلام الموقع]			
[أدخل أجزاء الأشغال]			
١- تشكيل لجان فنية لغرض الاشراف والمتابعة على العامل والاستلام الاول والاستلام النهائي .	١١٣ (ب/٢)	صلاحيات وواجبات المهندس	
٢- تسليم موقع العمل خالي من الشواغل خلال سبعة ايام من تاريخ اصدار العقد .			
٣- صرف مستحقات الطرف الثاني .			

٤ - منح التصاريح الامنية لكوادر الطرف الثاني لغرض الدخول الى موقع العمل .		
٥ - التغيرات التي ستؤدي الى زيادة قيمة العقد المقبولة بنسبة (٢٠ %) يتطلب أن تخضع لموافقة صاحب العمل		
١ - مطلوب لشركات القطاع الخاص بنسبة (٥ %) من قيمة العقد و تقدم بخطاب ضمان من إحدى المصارف المعتمدة لدى البنك المركزي العراقي و يسترد بعد انجاز الطرف الثاني لكافة التزاماته التعاقدية و صرف المستحقات	٢٤	ضمان حسن الأداء
٢ - غير مطلوب لشركات القطاع العام		
لا تنطبق	٦/٤ (ب)	تثبيت الابعاد
لا تنطبق	١١/٤ (ب)	الظروف المادية غير المنظورة
أ- يتعين على المقاول ان يشعر المهندس خلال مدة لا تزيد على (٢١) يوما من تاريخ وصول اية تجهيزات آلية أو قطعة رئيسية من مستلزمات التنفيذ الاخرى الى الموقع.	١٤/٤	نقل مستلزمات التنفيذ
ب- يكون المقاول مسؤولا عن التغليف والتحميل والنقل والاستلام والتنزيل والتخزين وحماية كل مستلزمات التنفيذ وغيرها من الاشياء اللازمة للاشغال.		
ت- يتعين على المقاول ان يعرض صاحب العمل ويحميه من اية اضرار أو خسائر او نفقات (بما فيها أتعاب و نفقات التقاضي) مما قد ينجم عن اي ضرر يحصل نتيجة لنقل مستلزمات التنفيذ، وان يقوم بالتفاوض ودفع المطالبات التي قد تنتج عن عمليات النقل.		
أ- يكون المقاول مسؤولا عن عدم السماح للاشخاص غير المخولين بدخول الموقع.	٢٠/٤	الامن في الموقع
ب- يكون الأشخاص المصرح لهم بالتواجد في الموقع محصورين بمستخدمي المقاول وافراد صاحب العمل وأي اشخاص آخرين يتم إشعار المقاول بهم من صاحب العمل أو المهندس باعتبارهم اشخاصا مخولين من جانب مقاولي صاحب العمل الآخرين في الموقع.		
لا تنطبق	٢٢/٤ (ب)	الآثار
(٨) ساعات وللطرف الثاني الحق بالعمل خارج اوقات الدوام الرسمي واثناء العطل الرسمية بعد استحصال موافقة الطرف الاول	٥٦	ساعات العمل الاعتيادية

الفحص	٤/٧ (ب)	لا تنطبق
مباشرة العمل	١/٨	اعتباراً من تاريخ استلام موقع العمل خالي من الشواغل
جدول تقدم العمل	٣/٨	في حالة فشل المقاول في تقديم برنامج تقدم العمل ساري المفعول سيتعرض الى الغرامة البالغة (أدخل الغرامة المقترحة)
تعويضات التأخير (الغرامة التأخيرية)	٦/٨	الغرامات التأخيرية ستكون: يتحمل الطرف الثاني غرامة تأخيرية وفقاً لمعادلة التالية : (مبلغ العقد + أي تغيير في المبلغ / مدة العقد + أي تغيير في المدة) x ١٠ % من قيمة العقد عن كل يوم تأخير على أن لا تتجاوز مجموع الغرامات التأخيرية نسبة ١٠ % من قيمة العقد وقبل بلوغ الغرامات التأخيرية حد ١٠ % من قيمة العقد وبعد بلوغ المدة التأخيرية ٢٥ % من مدة العقد مضاف إليها أي مدة إضافية ممنوحة يحق للطرف الأول فسخ لعقد أو سحب العمل وإكماله على حساب الطرف الثاني مع تحميله كافة التبعات المالية المترتبة على ذلك من دون الحاجة إلى إنذار أو حكم قضائي
الحد الاعلى للغرامات التأخيرية	٦/٨	١٠ % من مبلغ العقد النهائي
توقف العمل	٧/٨	إذا استمر توقف العمل بموجب هذه الفقرة لمدة تتجاوز (٩٠) يوماً جاز للمهندس ان يصرح للمقاول باستئناف العمل
التدخل في إجراء الفحوصات عند الاكمال	٣/١٠ (ب)	لا تنطبق
تمديد فترة الصيانة	٣/١١	لا تنطبق
كلفة اصلاح العيوب	٢ / ١١	يتحمل المقاول كلفة جميع الأعمال المطلوبة لإصلاح العيوب أو الضرر وفقاً لتعليمات صاحب العمل (أو من ينوب عنه) في أو قبل انقضاء فترة الصيانة في تلك الاشغال أو في أي قسم منها (حسب واقع الحال) على مسؤوليته ونفقته الخاصة، اذا كانت والى المدى الذي تعزى فيه هذه الأعمال الى : ١ - أي تصميم يعتبر المقاول مسؤولاً عنه. ٢ - تقديم تجهيزات آلية أو مواد مصنعية مخالفة لشروط العقد. ٣ - أي اخفاق من جانب المقاول في التقيد بأي التزام آخر . ٤ - أما اذا كانت والى المدى الذي تعزى فيه هذه الاعمال الى أي سبب آخر "لا يخص المقاول"، كليا أو جزئياً فإنه يجب إبلاغ المقاول بذلك من صاحب العمل (أو نيابة عنه)، دون تأخير.
واجب المقاول في البحث عن الاسباب	٨/١١	لا ينطبق
المبالغ الاحتياطية	٦/١٣	لا تنطبق
التعديلات بسبب تغيير التشريعات	٨/١٣	أدخل (لا يسمح) أن تعدل قيمة العقد لمراعاة أية زيادة أو نقصان في الكلفة نتيجة أي تغيير في قوانين الدولة (بما في ذلك سن قوانين جديدة والغاء أو تعديل قوانين قائمة) أو في التفسيرات القضائية أو الحكومية الرسمية لها

مبلغ العقد	١/١٤	
الرسوم القانونية	١١٤ (ب)	مبلغ العقد معفو من الضرائب (لا) والرسوم الكمركية (حسب القوانين و التعليمات النافذة) بالإضافة الى ان المجهز يكون مسؤولاً عن دفع الرسوم القانونية المتضمنة : ١ - رسم الطابع بنسبة (٠,٠٠٣) من قيمة العقد الكلية . ٢ - رسم عدلي بمبلغ (١٠٠٠٠) عشرة آلاف دينار عراقي مقطوع مقدماً . ٣ - رسم الطابع للحملة الوطنية لبناء المدارس ورياض الاطفال البالغ (١٠٠٠) دينار مقطوع مقدماً ٤ - رسم هندسي بنسبة (٠,٠٠٠٥) من قيمة العقد الكلية . ٥ - بالإضافة لمبلغ (٢٠٠٠) دينار مقطوع عن قيمة مصادقة نسختين من العقد .
الضرائب	١١٤ (ب)	مبلغ العقد غير معفو من الضرائب والرسوم الكمركية
الحد الأعلى للدفعة المقدمة	٢١٤	لا تنطبق
أسترداد الدفعة المقدمة	٢١٤	لا تنطبق
نسبة الأستقطاعات النقدية	٣١٤	لا تنطبق
حدود الأستقطاعات النقدية	٣١٤	لا تنطبق
جدول الدفعات	٤/١٤	طريقة وشروط الدفع للمقاول بموجب هذا العقد تكون على النحو الآتي: عند قبولك الإحالة والعقد تكون قد وافقت على أن يكون مبلغ الإحالة ثابتاً " غير قابل للتفاوض ، ويكون الدفع لقيمة العقد على الشكل الآتي : ١ . ٩٠ % حسب تقدم العمل بذرعات اصوليه ٢ . ٥ % عند صدور شهادة الاستلام الأولي ٣ . ٥ % بعد انقضاء فترة الصيانة (٣٦٥) يوم و صدور شهادة الاستلام النهائي
المعدات والمواد الداخلة في الأشغال	٥١٤ (ب) (١)	لا تنطبق
	٥١٤ (ج)(١)	لا تنطبق
الحد الأدنى للدفعات المرحلية	٦١٤	لا تنطبق
الدفع للمقاول	٧/١٤	

السلف المتأخرة	٨/١٤	لا تنطبق
أسم الجهة التي تصدر عنها نسبة الخصم السنوية لأغراض تحديد مبلغ نفقات التمويل عن التأخير في صرف الدفعات المرحلية	٨\١٤	لا ينطبق
السلفة النهائية (عند تسلم الاشغال)	١٠/١٤	يتعين على المقاول ان يقدم الى المهندس خلال فترة لا تتجاوز (٤٥) يوما من تاريخ تسلمه لشهادة الاستلام الاولى للاشغال كشف السلفة النهائية.
التقييم بتاريخ سحب العمل	٣/١٥	لا تنطبق
الدفع بعد سحب العمل	٤/١٥	(يتم مراعات التشريعات النافذة في دفع مستحقات المقاول)
حق المقاول في انهاء العقد	٢/١٦	لا ينطبق
تبعات مخاطر صاحب العمل	٤/١٧ (ب)	حسب ماورد في الشروط العامة للعقد والتعليمات النافذة
الحد الأعلى للمسؤولية الكلية التي يتحملها المقاول تجاه صاحب العمل	٦\١٧	حاصل ضرب ١,٠١ x قيمة العقد المقبولة
تقديم وثائق التأمين	١/١٨	التأمين على المشروع لدى شركة التأمين العراقية (١٥) يوم (١٥) يوم
أ- تأييد أجراء التأمين ب- بوليصات التأمين		
الحد الأعلى لمبلغ الخصم في التأمين عن مخاطر الاضرار الناجمة عن اشغال صاحب العمل لأي جزء من الاشغال .	٢\١٨ (د)	لا ينطبق
الحد الأدنى لمبلغ التأمين عن مخاطر الطرف الثالث	٣\١٨	لا ينطبق
آلية فض النزاعات	٢٠	آلية فض النزاعات تكون عن طريق احدى الطريقتين التاليتين : أ- التوافق: يحاول الطرفان فض أي نزاع ينشأ بينهما عن العقد أو شروطه وديا من خلال تشكيل لجنة مشتركة لدراسة الموضوع بعناية والتوصل إلى اتفاق وفقا للقوانين والتعليمات النافذة وفي حالة فشل الاتفاق يقوم الطرفين باللجوء إلى القانون العراقي وولاية القضاء العراقي . ب- المحاكم العراقية: في حالة عدم التوصل إلى حل ودي يتم إحالة النزاع إلى المحكمة المختصة بالموضوع ، حيث يخضع العقد إلى ولاية القضاء العراقي والقانون العراقي.

جدول : خلاصة الاجزاء المكونة للأشغال

أسم الجزء \ وصفه بموجب الفقرة (٦\٥\١\ ١)	تاريخ الأكمال للجزء بموجب الفقرة (٣\٣\١\١)	الغرامة التأخيرية بموجب الفقرة (٧\٨)

الجزء الثامن النماذج الموحدة

إشعار بالإحالة

{ يكتب على ورق متوج بشعار صاحب العمل }

[ادخل العدد]

[ادخل التاريخ]

الى : (أسم المفاوض و عنوانه)

م / أحالة اشغال [ادخل رقم وتعريف العقد وعنوانه]

يسرنا ان نعلمكم بحصول الموافقة على عطاءكم المؤرخ [ادخل التاريخ] لتنفيذ الاشغال [اسم العقد ورقمه
كما محدد في الشروط الخاصة] وبقيمة العقد البالغه [ادخل المبلغ بالارقام والكلمات] [ادخل العملة] كما تم
تصحيحه وتعديله بحسب التعليمات لمقدمي العطاء وقد تم قبوله .

يرجى التفضل بالاطلاع وتزويدنا بضمان حسن الاداء خلال ١٤ يوماً من تأريخ صدور اشعار الاحالة أعلاه
والتبلغ به وبموجب الشروط العامة والخاصة للعقد ونرفق لكم طياً نسخة من اتفاقية العقد مع شروطه العامة
والخاصة

. مع التقدير

المرافقات

اتفاقية العقد

الشروط العامة

الشروط الخاصة للعقد

توقيع المخول:

اسم وصفة الموقع:

اسم صاحب العمل:

العقد

[ابرمت هذه الاتفاقية بتاريخ [ادخل اليوم ، شهر ، سنة] بين الطرف الاول [ادخل اسم جهة التعاقد وعنوانها] (الذي يدعى صاحب العمل فيما يلي) والطرف الثاني [ادخل اسم وعنوان المقاول] وحيث ان صاحب العمل يرغب في ان ينفذ المقاول الاشغال المحددة في العقد [ادخل اسم ورقم العقد] وقد وافق صاحب العمل على عطاء المقاول لتنفيذ واكمال هذه الاشغال ومعالجة اي خلل فيها .
فلقد اتفق الطرفان على ما يأتي :

١. معاني الكلمات والعبارات الواردة في هذه الاتفاقية لها نفس المعاني التي وردت ازاءها في وثائق العقد .
٢. كل من الوثائق المدرجة في أدناه تعتبر كأنها تشكل أو تقرأ أو تفسر ، كجزء لا يتجزأ من اتفاقية العقد هذه ، وان اتفاقية العقد هذه تسود على كل بقية وثائق العقد .

- (١) – اتفاقية العقد
- (٢) – الشروط الخاصة للعقد.
- (٣) – الشروط العامة للعقد
- (٤) خطاب القبول (الاحالة).
- (٥) – المواصفات .
- (٦) – المخططات .
- (٧) – الجداول الكاملة.
- (٨) –التعديلات على خطاب العطاء المرقمه (اذا وجدت) .
- (٩) - خطاب العطاء

٣. يتعهد المقاول بتنفيذ الاشغال واكمالها ومعالجة اي خلل فيها من النواحي كافة بموجب متطلبات وشروط العقد مقابل المبالغ التي ستدفع من صاحب العمل اليه وكما محدد في اتفقيه العقد .
٤. يتعهد صاحب العمل بالدفع للمقاول مقابل تنفيذه واكماله للاشغال و معالجته اي خلل فيها قيمة العقد او اي مبلغ اخر مستحق بموجب احكام العقد في الاوقات والطرق المنصوص عليها في العقد .
٥. – بالامكان الاشارة الى ان العقد خاضع الى تعليمات تنفيذ العقود الحكومية النافذة .

يشهد الاطراف الذين قاموا بعقد هذه الاتفاقية على تنفيذها بموجب القانون العراقي والتشريعات العراقية المنظمة لاجراءات التعاقدات الحكومية

توقيع [ادخل اسم ومنصب وعنوان ممثل صاحب العمل
توقيع [ادخل اسم ومنصب وعنوان ممثل المقاول].