

البند	نوع الأشغال	الوحدة	الكمية	السعر الإفرادي	السعر الإجمالي
-------	-------------	--------	--------	----------------	----------------

١ أعمال الحفر والردم (حسب دفتر المواصفات الفنية)					
--	--	--	--	--	--

١-١	أعمال قص مع تكسير للوصول الى المنسوب المطلوب على اختلاف أنواعه (قص باطون أو أسفلت حيث يلزم)	م <sup>3</sup>	٤٠٠		
٢-١	أعمال تنظيف باحة الشاحنات مع تسوية الأرض وحدها ( حيث يلزم )	وحدة	١		
٣-١	أعمال تنظيف، حفر، نقل وتسوية الأرض وحدها للوصول الى المنسوب المطلوب ( للطريق، لقواعد وأرضيات القبان، لغرفة الوزن، لإصلاح الرقع داخل المرفأ ... )	م <sup>3</sup>	٤٨٠٠		
٤-١	توريد مواد ردم، فلش مع حدل (للتريق المؤدية للقبان الجديد أو للساحة الجانبية للتريق أو لتصليح رقع الطريق داخل المرفأ).	م <sup>3</sup>	٤٠٠٠		
٥-١	توريد مواد طبقة الأساس Base Course materials مع فلشها وحدها للتريق، حول القواعد، تحت الأرضيات، تحت القبان، غرفة الوزن، لإصلاح الرقع داخل المرفأ ...	م <sup>3</sup>	٣٥٠٠		

مجموع أشغال الحفر والردم					
--------------------------	--	--	--	--	--

٢ أعمال الباطون للقبان الجديد (حسب الخرائط المرفقة وحسب المواصفات الفنية)					
---	--	--	--	--	--

١-٢	خرسانة نظافة تحت الأساسات أو الشيناجات سماكة بين 5سم الى 10سم وبقوة ضغط ( 20 Mpa )	م <sup>3</sup>	١٧		
٢-٢	خرسانة مسلحة لأشغال الأساسات، الشيناجات للقواعد أو الأرضيات وبقوة ضغط ( 32 Mpa )	م <sup>3</sup>	٤٠		
٣-٢	بلاطة خرسانية مسلحة بين القواعد مسرودة باتجاه الخارج تحت القبان بسماكة 10سنتم وبقوة ضغط ( 32 Mpa )	م <sup>3</sup>	١٨		
٤-٢	خرسانة مسلحة لأشغال الجدران أو الجسور على طول القبان من الجهتين يكون بشكل Guide للشاحنات مثبت على الأرضيات والقواعد وبقوة ضغط ( 32 Mpa )	م <sup>3</sup>	١٥		
٥-٢	بلاطة خرسانية مسلحة بين الجسور الحديدية للقبان وبقوة ضغط ( 32 Mpa )	م <sup>3</sup>	٢٨		
٦-٢	بلاطة خرسانية مسلحة لتحديد مساحة لمطلع ومخرج الشاحنات ( Ramp ) بسماكة 30سنتم وبقوة ضغط ( 32 Mpa )	م <sup>3</sup>	١٨		

مجموع أعمال الباطون للقبان الجديد				
٣	أعمال فك ونقل وتركيب القبان القديم (حسب دفتر المواصفات الفنية)			
١-٣	١	وحدة	فك ونقل بلاطات القبان القديم وإعادة تنزيلها وتركيبها في الموقع الجديد بواسطة ونش كبير .	
٢-٣	١٠	وحدة	فك وإعادة تركيب وتعديل وتحسين نقاط تثبيت الخلايا الموجودة في البلاطة بحيث نستطيع فكها وتركيبها بشكل عملي اكثر .	
٣-٣	٢٠	وحدة	ثمن توريد وخراطة صفائح حديد للخلايا قياس: 30X30X1.5 سنتم و 20X20X2 سنتم	
٤-٣	١	وحدة	اجرة فك وإعادة تركيب الخلايا مع تلحيم الصفائح الحديد وتوصيل كل كابلات الخلايا العشرة داخل غرفة القبان في Tubes ووصلهم داخل علبه التوصيل وتعير عداد الوزن بواسطة شاحنة موزونة.	
٥-٣	١	وحدة	توريد وتركيب برنامج حديث WBS لتقنين الشاحنات In/Out يعمل من خلال Windows10 مع تخزين للملفات على SQL SERVER وامكانية ربطها بالشبكة Network Link الموجودة في المرفأ مع ارشفة كاملة للبطاقات بحسب الطلب ونقلها على Excell	
٦-٣	٢	وحدة	توريد جهاز كمبيوتر جديد i7 كامل مع شاشة 20 أنش و لوحة Mouse و Keyboard مع مخرج RS232 Serial port	
٧-٣	٢	وحدة	توريد طابعة لبرية موديل LQ350 من شركة EPSON .CORPORATION	
٨-٣	٢	وحدة	توريد جهاز UPS – Sine Wave 220V/800W يغذى كل المعدات الموجودة في غرفة القبان بالكهرباء من خلال بطاريات عدد 2 موصولين به ويدخله شاحن لتعبئة البطاريات	
٩-٣	٢	وحدة	توريد وتركيب بطاريات قدرة 12V – 100Ah لجهاز الUPS	
3-10	٣	وحدة	تركيب قضبان نحاس وكابلات كهربائية نحاس قياس 35 ملم <sup>2</sup> لنقاط تأريض الEarth point قرب بلاطة القبان (حسب تعليمات المهندس المشرف حتى الحصول على الحماية المطلوبة)	
مجموع أعمال فك ونقل وتركيب القبان القديم				
٤	أعمال غرفة الوزن للقبان الجديد (مكتب جاهز حسب الخرائط المرفقة ودفتر المواصفات الفنية)			

١-٤	تنظيف مع حفر تمهيداً للإستبدال حيث يلزم وتسوية وحدل تحت غرفة الوزن لتقوية الأرض حسب تعليمات المهندس	م <sup>3</sup>	٣٠٠	
٢-٤	خرسانة مسلحة لأشغال قواعد غرفة الوزن تحت الأعمدة والدرج (قوة ضغط الباطون 32 Mpa )	م <sup>3</sup>	٤	
٣-٤	توريد وتركيب مكتب جاهز لغرفة الوزن حسب الخرائط المرفقة والمواصفات الفنية مع كل ما يلزم لزوم التشغيل في المكان الجديد.	وحدة	١	

مجموع أعمال فك ونقل وتركيب القبان القديم				
--	--	--	--	--

٥	أعمال التزفيت (حسب دفتر المواصفات الفنية)			
---	---	--	--	--

١-٥	توريد و رش زفت سائل لزوم طبقة التشريب .prime coat.	م <sup>2</sup>	١٥٠٠	
٢-٥	توريد و رش زفت سائل بين الطبقتين .Tack coat.	م <sup>2</sup>	٥٠٠	
٣-٥	توريد لإنشاء او ترقيع طبقة أسفلت سطحية ASPHALT WEARING COURSE سماكة 5cm سم أو .	طن	٢٥٣	

مجموع أشغال التزفيت				
---------------------	--	--	--	--