



التاريخ: 2021/06/30

محضر اجتماع لجنة العطاءات المركزية

فتح مظاريف العطاء رقم عطاء رقم 2021 / 63
توريد بطاريات جافة لصالح وزارات دولة فلسطين

اجتمعت لجنة العطاءات المركزية اليوم الأربعاء الموافق 2021/06/30 م وفي تمام الساعة الحادي عشر صباحاً بحضور كلاً من:

1. السيد / أحمد حسن الشنطي رئيساً - لجنة العطاءات المركزية
2. السيد / جبر حجازي عضواً - لجنة العطاءات المركزية
3. السيد / أيمن الخالدي عضواً - لجنة العطاءات المركزية
4. السيدة/ فاطمة عوض عضواً - لجنة العطاءات المركزية
5. السيد / إيهاب الرئيس عضو مراقب - ديوان الرقابة الإدارية والمالية

وذلك في مقر الإدارة العامة للوزم بوزارة المالية في غزة .
أعمال اللجنة :

تم فتح صندوق العطاءات بحضور الشركات المتقدمة للعطاء ووجد بداخله عدد (3) مظاريف .
قامت اللجنة بتقييمها وفتحها وإثبات حالتها وقراءة الأسعار أمام الحضور، والجدول التالي يوضح أسماء الشركات المتقدمة وقيمة العروض المتقدمة بها وأسعارها:

م.	اسم الشركة	ملاحظات
1	ورشة المعراج	حسب الكشف المرفق
2	شركة اياد اليازجي	
3	شركة اليازجي اخوان	



كشف تفريغ كفالة دخول العطاء :

م.م	اسم الشركة	قيمة الكفالة	نوعها	اسم البنك	تاريخ الإصدار	تاريخ الانتهاء	ملاحظات
1	ورشنة المعراج	1000 دولار	سند بريد	بنك البريد	2014/10/26	-	-
2	شركة ايد اليازجي	1000 دولار	سند بريد	بنك البريد	2020/07/16	-	-
3	شركة اليازجي اخوان	1000 دولار	سند بريد	بنك البريد	2018/04/24	-	-

تم تفريغ الأسعار حسب الجدول التالي:



جدول رقم (1) الخاص بالبطاريات الجافة

3/3			3/2			3/ 1			الكمية	الوحدة	الصف	م	
شركة اليازجي اخوان			شركة ايد علي اليازجي			ورشة المعراج							
وزن البطارية	الشركة المنتجة	بلد المنشأ	سعر الوحدة بالشيكال	وزن البطارية	سعر الوحدة بالشيكال	وزن البطارية	الشركة المنتجة	بلد المنشأ	سعر الوحدة بالشيكال				
5.6	انجي	تركي-أسباني	130	5.7	120	5.720	Inci	تركي-أصلي	125	1	عدد	بطارية جاف 20 أمبير	1
6.3	انجي	تركي-أسباني	156	6.3	150	6.200	Inci	تركي-أصلي	155	1	عدد	بطارية جاف 25 أمبير	2
13.1	انجي	تركي-أسباني	365	13.1	360	13.090	Inci	تركي-أصلي	370	1	عدد	بطارية جاف 45 أمبير	3
14.2	انجي	تركي-أسباني	350	-	-	14.300	Inci	تركي-أصلي	380	1	عدد	بطارية جاف 55 أمبير	4
14.5	انجي	تركي	360	-	-	14.660	Inci	تركي-أصلي	390	1	عدد	بطارية جاف 60 أمبير	5
14.4	انجي	تركي	445	-	-	17.448	Inci	تركي-أصلي	430	1	عدد	بطارية جاف 75 أمبير	6
22.2	انجي	تركي	550	-	-	22.100	Inci	تركي-أصلي	530	1	عدد	بطارية جاف 90 أمبير	7
22.5	انجي	تركي	580	-	-	22.665	Inci	تركي-أصلي	590	1	عدد	بطارية جاف 100 أمبير	8



3/3			3/2			3/1				الكمية	الوحدة	الصف	م
وزن البطارية	الشركة المنتجة	بلد المنشأ	سعر الوحدة بالشيكل	وزن البطارية	سعر الوحدة بالشيكل	وزن البطارية	الشركة المنتجة	بلد المنشأ	سعر الوحدة بالشيكل				
23.5	انجي	تركي	590	-	-	23.600	Inci	تركي - أصلي	600	1	عدد	بطارية جاف 105 أمبير	9
23.8	انجي	تركي	630	-	-	23.900	Inci	تركي - أصلي	620	1	عدد	بطارية جاف 110 أمبير	10
36.2	انجي	تركي	820	-	-	36	Inci	تركي - أصلي	820	1	عدد	بطارية جاف 130 أمبير	11
41.4	انجي	تركي	890	-	-	41.06	Inci	تركي - أصلي	850	1	عدد	بطارية جاف 150 أمبير	12
55.2	انجي	تركي	880	-	-	55.300	Inci	تركي - أصلي	900	1	عدد	بطارية جاف 180 أمبير	13



جدول رقم (2) (Battery And Inverters)

3/3 شركة اليازجي اخوان سعر الوحدة بالشيكل	3/2 شركة اباد علي اليازجي سعر الوحدة بالشيكل	3/ 1 ورشة المعراج سعر الوحدة بالشيكل	الكمية	الوحدة	الوصف	الصف	م.
380	350	375	1	عدد	Brand &model _____ Type: Gel / Voltage: 12 V Capacity : 50 h Cyclic usage : >1200 Cycles / Weight : >15 Kg Production Date : at most 4 months Max 1 Years Full Warranty	Battery For Inverters	1
530	550	540	1	عدد	Brand &model . _____ Type: Gel / Voltage: 12 V Capacity : 100 AH Cyclic usage : >1200 Cycles / Weight : >30 Kg Production Date : at most 4 months Max 1 Years Full Warranty		
1200	1150	1180	1	عدد	Brand &model _____ Type: Gel / Voltage: 12 V Capacity : 200 h Cyclic usage : > 1200 Cycles / Weight : > 60 Kg Production Date : at most 4 months Max 1 Years Full Warranty		



3/2 شركة اليازجي اخوان سعر الوحدة بالشيكل	3/2 شركة اباد علي اليازجي سعر الوحدة بالشيكل	3/ 1 ورشة المعراج سعر الوحدة بالشيكل	الكمية	الوحدة	الوصف	الصف	م.
-	620	630	1	عدد	.Brand &model Output power : 1 KVA Input AC Voltage : 180-260 V,50/60Hz INPUT DC Voltage : 12 V Output Voltage: 220 V ± 3% Efficiency : >85% Wave From :sine Wave Charger : >12 Ah Built in Charger ملاحظة: الانفيرتر الالكتروني لا يحتوي على محول(Transformer)	Inverters	2
-	1200	1250	1	عدد	.Brand &model Output power : 2 KVA Input AC Voltage : 180-260 V,50/60Hz INPUT DC Voltage : 24 V Output Voltage: 220 V ± 3% Efficiency : >90% / Wave From :sine Wave Charger : >15 Ah Built in Charger ملاحظة: الانفيرتر الالكتروني لا يحتوي على محول(Transformer)		



3/2 شركة اليازجي اخوان سعر الوحدة بالشيكل	3/2 شركة اباد علي اليازجي سعر الوحدة بالشيكل	3/ 1 ورشة المعراج سعر الوحدة بالشيكل	الكمية	الوحدة	الوصف	الصف	.م
-	1500	1600	1	عدد	_____Brand &model Output power : 3 KVA Input AC Voltage : 180-260 V,50/60 Hz INPUT DC Voltage : 24 V Output Voltage: 220 V \pm 3% Efficiency : >90% Wave From :sine Wave Charger : >18 Ah Built in Charger ملاحظة: الانفيرتر الالكتروني لا يحتوي على محول(Transformer)	Inverters	3