



ЕСКО ИНЖЕНЕРИНГ АД

ESCO ENGINEERING AD

АЕЦ Вх. № Ф-4064 / 11.07.2019 г.

София 1408, ул. Балша 1, бл. 9, ет. 8  
тел.: 02/80 54 844 факс: 02/ 80 54 849  
esco.engineering.sofia@gmail.com  
www.esco-engineering.bg



До  
“АЕЦ Козлодуй” ЕАД  
гр. Козлодуй

От  
“Еско инженеринг” АД  
гр. София

### ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ПАЗАРНИ КОНСУЛТАЦИИ

по покана за пазарни консултации № 41458

Относно: „Топлинно изолиране на ограждащи елементи и подмяна на остъклени части на сграда склад №002“

#### УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Имаме удоволствието да Ви представим предложение по цитираната покана за пазарни консултации.

След анализ на предоставената ни информация и направените експертни разчети за обема и обхвата на дейностите посочени в приложените към поканата Технически изисквания и количествени сметки, можем да Ви предложим следната информация, определяща изпълнението на темата:

#### 1. Цена на услугата

№	Наименование на дейностите	Стойност, в лв. без ДДС
1.	Изпълнение на СМР по част: Архитектура	1 096 450
2.	Изпълнение на СМР по част: СК	572 250
	<b>Всичко:</b>	<b>1 668 700</b>

Стойностите са определени на база експертна оценка, като са отчетени моментните цени на оборудване, материали и услуги, както и допълнителните финансови разходи, които следва да бъдат направени за реализация на пълния обем от дейности, влизащи в обема на техническото задание.

Тези стойности не са обвързващи и могат да бъдат конкретизирани при обявяване на процедура за възлагане на обществена поръчка с идентичен предмет на възлагане.

2. Сроковете за изпълнение на поръчката е 120 календарни дни от предоставяне на фронт за изпълнение на СМР.

**3. Координати за кореспонденция:**

- 3.1. Адрес: гр. София, ул. „Балша” № 1, блок 9, ет. 8
- 3.2. Лице за контакт: инж. Лъчезар Софрониев
- 3.3. Телефон: 02 80 85 844
- 3.4. Факс: 02 80 54 849
- 3.5. E-mail: [esco.engineering.sofia@gmail.com](mailto:esco.engineering.sofia@gmail.com)
- 3.6. Интернет адрес: [www.esco-engineering.bg](http://www.esco-engineering.bg)

Заличено на основание чл. 2 от  
ЗЗЛД

**Приложения:** Количествено-стойностни сметки – 2 броя

**Дата:** 11.07.2019 г.  
**Гр. София**

**Изпълнителен директор**  
**„Еско инженеринг” АД**  
**/Л.**





ЕСКО ИНЖЕНЕРИНГ АД

ESCO ENGINEERING AD

София 1408, ул. Балша 1, бл. 9, ет. 8  
 тел.: 02/80 54 844 факс: 02/ 80 54 849  
 esco.engineering.sofia@gmail.com  
 www.esco-engineering.bg



Обект : „Топлинно изолиране на ограждащи елементи и подмяна на остъклени части на сграда склад №002”, т. 7.333.1 от ИП

Част : Архитектурна

### КОЛИЧЕСТВЕНО СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Вид работа	Ед м	Количество	Ед.цена	Стойност
	<b>СКЛАД 002</b>				
	<b>Демонтажни работи</b>				
1	Монтаж фасадно инвентарно скеле с предпазна мрежа и височина до 20 м.	м2	4900,00	11,74	57526,00
2	Демонтаж обшивка от поцинкована ламарина по бордове	м2	220,00	3,88	853,60
3	Демонтаж шорц от поцинкована ламарина	м	410,00	3,88	1590,80
4	Демонтаж система от хидроизолация по борд и покрив	м2	330,00	3,88	1280,40
5	Демонтаж стъклопрофилит без запазване	м2	1320,00	3,46	4567,20
6	Демонтаж на метална дограма(СЕП) без запазване на стъклата	т	74,00	1225,00	90650,00
7	Демонтаж на стоманени укрепващи профили на стъклопрофилит	т	20,60	1225,00	25235,00
8	Демонтаж на стоманени решетки по прозорци	т	10,70	1225,00	13107,50
9	Демонтаж на дървена дограма 70/120 см.	бр	8,00	8,06	64,48
10	Демонтаж на стоманени релси на метални врати	т	1,20	1224,12	1468,94
11	Демонтаж метални врати	т	8,50	1224,12	10405,02
12	Механизирано натоварване строителни отпадъци на самосвал и извозване на 12.5 км.	м3	30,00	34,68	1040,40
13	Механизирано натоварване метални отпадъци на самосвал, извозване до склад на Възложителя на 12.5 км. и механизано разтоварване	т	115,00	12,76	1467,40
	<b>Нови строително-монтажни работи</b>				
14	Циментова шпакловка по бетонови повърхности	м2	400,00	12,44	4976,00
15	Грундиране с контактен грунд по стоманобетонни панели	м2	3410,00	2,14	7297,40



№	Вид работа	Ед м	Коли чество	Ед.цена	Стойност
16	Топлоизолационна система от XPS 10 см. $\lambda=0,033\text{W/mK}$ , шпакловка, мрежа и средно 7.6 бр.дюбели/м2 по стоманобетонни панели	м2	2965,00	69,80	206957,00
17	Топлоизолационна система около врати и прозорци от XPS 2 см. $\lambda=0,033\text{W/mK}$ , шпакловка, мрежа и средно 7.6 бр.дюбели/м2 по стоманобетонни панели	м2	85,00	73,45	6243,25
18	Топлоизолационна система от ивици каменна вата 10см , шпакловка, мрежа и средно 7.6 бр.дюбели/м2 по стоманобетонни панели	м2	48,00	79,57	3819,36
19	Защита на топлоизолация по цокъл с дренажна мембрана като "Fondaline" 400гр/м2	м2	355,00	6,94	2463,70
20	Доставка и монтаж на откапващ профил за топлоизолация	м	410,00	9,38	3845,80
21	Минерална мазилка по фасади с едрина на зърното 2мм., включително грундиране на основата	м2	2630,00	16,32	42921,60
22	Мозаечна мазилка по цокли с едрина на зърното 1.5 мм, включително грундиране на основата	м2	82,00	25,50	2091,00
23	Топлоизолационна система от XPS 8 см. $\lambda=0,033\text{W/mK}$ , едностранно каширан по борд	м2	445,00	55,49	24693,05
24	Хидроизолация от два пласта воалит, втория с посипка по бордове по газопламъчен способ	м2	684,00	25,50	17442,00
25	Обшивка от водоустойчив шперплат с $\delta=22\text{мм}$ по борд	м2	178,00	42,84	7625,52
26	Направа шорц от ламарина с полиестерно покритие и $\delta=0.55\text{ мм}$	м	410,00	44,23	18134,30
27	Направа шапка от ламарина с полиестерно покритие и $\delta=0.55\text{ мм}$ по борд	м2	365,00	50,52	18439,80
28	Завършващи и окрайчващи елементи от ламарина $\delta=0.55\text{ мм}$ с полиестерно покритие	м2	920,00	50,52	46478,40
29	Доставка и монтаж на PVC дограма 200/300 см- петкамерни, неотваряеми със стъклопакет, $U\leq 1,4\text{ W/m}^2\text{K}$	м2	6,00	213,50	1281,00

№	Вид работа	Ед м	Коли чество	Ед.цена	Стойност
30	Доставка и монтаж на PVC дограма 200/300 см- петкамерна,40% отваряеми с хоризонтална ос на въртене, със стъклопакет, $U \leq 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$	м2	318,00	232,58	73960,44
31	Доставка и монтаж на PVC дограма 72/118см.- петкамерна,100% отваряема с хоризонтална ос на въртене, със стъклопакет, $U \leq 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$	м2	6,80	252,98	1720,26
32	Повторен монтаж на метални решетки за прозорци на заварка със средно тегло на елемента до 50 кг.	кг	2000,00	8,68	17360,00
33	Доставка и монтаж на секционна изолирана врата с вградена проходна, вертикална система за отваряне и механично задвижване 388/440 см, устойчива на вятър със скорост 120км/час	бр	3,00	7350,00	22050,00
34	Доставка и монтаж на секционна изолирана врата с вградена проходна, вертикална система за отваряне и механично задвижване 354/360 см, устойчива на вятър със скорост 120км/час	бр	7,00	5480,00	38360,00
35	Доставка и монтаж на секционна изолирана врата с вградена проходна, система за отваряне- хоризонтално плъзгане 560/500 см, устойчива на вятър със скорост 120 км/час	бр	1,00	13501,00	13501,00
36	Доставка и монтаж с монтажна машина на термопанел с деб.12 см, външен и вътрешен слой от галванизирани ламарина с полиестерно покритие, ядро от твърда каменна вата, за скрит монтаж	м2	2080,00	86,20	179296,00
37	Направа холкер от циментов разтвор с височина 7 см	м	410,00	10,20	4182,00
38	Изкърпване на пробиви, разкъсвания и мехури по съществуваща хидроизолация по покрив с паста за мазана хидроизолация и два слоя армиращ материал ( 5% )	м2	300,00	20,25	6075,00

№	Вид работа	Ед м	Коли чество	Ед.цена	Стойност
39	Частичен ремонт(10%) на съществуваща хидроизолация по покрив с мазана хидроизолация с един армиращ слой, два пропиващи слоя и един защитен слой, вкл грундиране на основата	м2	600,00	27,17	16302,00
				Общо	996 773
				Непредвидени 10 %	99 677
				Стойност без ДДС	<b>1 096 450</b>

1 .Количествата на предвидените дейности са ориентировъчни и се доказват по време на изпълнение на СМР.

2 . За всички позиции за които има цитирани търговски наименования да се чете / или еквивалентно /.

3. Всички fugи на новомонтираните прозорци се уплътняват със силикон, устойчив на външни влияния.

Заличено на основание чл. 2 от ЗЗЛД

Изготвил: .....

**Лъчезар Софроние**

Представяващ „ЕСКО ИНЖЕНЕРИНГ“ АД

**ЕСКО ИНЖЕНЕРИНГ АД****ESCO ENGINEERING AD**

София 1408, ул. Балша 1, бл. 9, ет. 8  
 тел.: 02/80 54 844 факс: 02/80 54 849  
 esco.engineering.sofia@gmail.com  
 www.esco-engineering.bg



Обект : „Топлинно изолиране на ограждащи елементи и подмяна на остъклени части на сграда склад №002”, т. 7.333.1 от ИП

Част : СК

### КОЛИЧЕСТВЕНА СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Вид работа	Ед м	Количество	Ед.цена	Стойност
<b>СКЛАД 002</b>					
1	Рязане бетонова настилка с дебелина до 30 см с фугорез	м	410,00	14,90	6109,00
2	Разбиване бетонова настилка със средна дебелина 20 см ръчно с къртач, вкл ръчно натоварване на самосвал	м3	55,00	265,23	14587,65
3	Ръчно изкопаване на трамбована баластра с дебелина 60 см	м3	162,00	32,64	5287,68
4	Механизирано натоварване и извозване на строителни отпадъци на 12.5км със самосвал	м3	55,00	34,68	1907,40
5	Обратен насип от баластра на отвал, уплътнен през 20 см.	м3	162,00	28,56	4626,72
6	Демонтаж стоманени конзоли за сухотръбие със средно тегло на детайла до 5 кг	кг	500,00	5,20	2600,00
7	Доставка и обратен насип от баластра, уплътнен през 20 см.	м3	22,00	48,96	1077,12
8	Възстановяване на бетонова настилка с бетон клас С 16/20 неармиран	м3	55,00	32,74	1800,70
9	Изработка на носеща метална конструкция за термопанели със средно тегло на детайла до 80 кг.	т	20,70	5280,00	109296,00
10	Изработка на носеща метална конструкция за PVC дограма със средно тегло на детайла до 20 кг.	т	2,40	3950,00	9480,00
11	Антикорозионна защита- 1 пласт антикорозионен грунд и два пласта нитроцелулозен емайлак вкл. подготовка на основата	м2	925,00	20,40	18870,00



№	Вид работа	Ед м	Коли чество	Ед.цена	Стойност
12	Монтаж с автовишка на носеща метална конструкция за термопанели със средно тегло на елемента над 50 кг.сът сегментен анкер като "HILTI"-HST M12/200-1бр/32 кг конструкция на височина до 10м.	т	17,00	13850,00	235450,00
13	Монтаж с автовишка на носеща метална конструкция за термопанели със средно тегло на елемента над 50 кг.сът сегментен анкер като "HILTI"-HST M12/200-1бр/32 кг конструкция на височина над 10м.	т	3,70	13850,00	51245,00
14	Монтаж с автовишка на носеща метална конструкция за PVC дограма със средно тегло на елемента до 50 кг. на заварка	т	2,40	13850,00	33240,00
15	Повторен монтаж на метални конзоли със средно тегло до 50 кг със сегментен анкер като "HILTI"-HAS M12/200 - 2бр/4.4 кг	кг	500,00	13,98	6990,00
16	Грундиране и двукратно боядисване с блажна боя по метални повърхности, вкл. подготовка на основата	м2	100,00	22,60	2260,00
17	Демонтаж на противопожарна стълба-2бр.	кг	1000,00	5,20	5200,00
18	Повторен монтаж на противопожарна стълба-2 бр.	кг	1000,00	10,20	10200,00
				Общо	520 227,27
				Непредвидени 10 %	52 022,73
				Стойност без ДДС	<b>572 250,00</b>

1 .Количествата на предвидените дейности са ориентировъчни и се доказват по време на изпълнение на СМР.

2 . За всички позиции за които има цитирани търговски наименования да се чете / или еквивалентно /.

Заличено на основание чл. 2 от ЗЗЛД

Изготвил: .....

Лъчезар Софџ

Представяващ „ЕСКО ИНЖЕНЕРИНГ“ АД