

До «АЕЦ КОЗЛОДУЙ» ЕАД
гр.Козлодуй
e-mail: commercial@npp.bg

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ПАЗАРНИ КОНСУЛТАЦИИ

От

„ЦЕРБ БИЛД“ ЕООД, ЕИК (БУЛСТАТ) BG 203456744 ,
със седалище и адрес на управление гр. София 1220, район „Сердика“, кв. „Военна рампа“
ул. „Локомотив“ № 1, представлявано от Таньо Калчев Танев-управител

Във връзка с Покана за провеждане на пазарни консултации №41458 на основание чл.44 от ЗОП за предоставяне на индикативни предложения за „Топлинно изолиране на ограждащи елементи и подмяна на остъклени части на сграда склад №002“

Уважаеми Дами и Господа,

Представяме на Вашето внимание нашето предложение, съобразено с Техническите изисквания:

1. Обща цена по количествено-стойностна сметка:

Сума без включен ДДС: 1 626 846.65 лв. /словом: един милион шестстотин двадесет и шест хиляди осемстотин четиридесет и шест лева и 65ст/

Сума с включен ДДС: 1 952 215,98 лв /словом: един милион деветстотин петдесет и две хиляди двеста и петнадесет лева и 98ст./

2. Срок за изпълнение на СМР: 120 / словом сто и двадесет/ календарни дни.

3. Данни за контакт:

Адрес: гр. София 1220, район „Сердика“, кв. „Военна рампа“ ул. „Локомотив“ № 1

Представител: Юлиан Ваклинов – тел. 0888-597575, e-mail: yulian.vaklinov@cerb.bg

Прилагаме линеен график за предложения срок на изпълнение на строително-монтажните работи.

Заличено на основание чл. 2 от ЗЗЛД

ДАТА: 11.07.2019 г.

ПОДПИС и Г
Таньо

Управител „ЦЕРБ БИЛД“ ЕООД

ЦЕРЬ БИЛД ЕООД
гр.София, ул.Локомотив №1

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

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

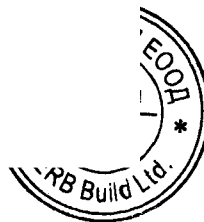
	Сума без ДДС	ДДС	Сума с ДДС
Част: СК	555 051,20	111010,24	666 061,44
Част: АРХИТЕКТУРНА	1 071 795,45	214359,09	1 286 154,54

Обща стойност: 1 626 846,65 лв.

1 952 215,98 лв.

Заличено на основание чл. 2 от ЗЗЛД

Изготвил:..
Таньо Тане
Управител ЦЕРЬ Билд ЕООД



Участник: ЦЕРБ БИЛД ЕООД

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
СКЛАД 002					
1	Рязане бетонова настилка с дебелина до 30 см с фугорез	м	410,00	14,60	5986,00
2	Разбиване бетонова настилка със средна дебелина 20 см ръчно с къртач, вкл ръчно натоварване на самосвал	м3	55,00	260,00	14300,00
3	Ръчно изкопаване на трамбована баластра с дебелина 60 см	м3	162,00	32,00	5184,00
4	Механизирано натоварване и извозване на строителни отпадъци на 12.5км със самосвал	м3	55,00	34,00	1870,00
5	Обратен насип от баластра на отвал, уплътнен през 20 см.	м3	162,00	28,00	4536,00
6	Демонтаж стоманени конзоли за сухотръбие със средно тегло на детайла до 5 кг	кг	500,00	5,00	2500,00
7	Доставка и обратен насип от баластра, уплътнен през 20 см.	м3	22,00	48,00	1056,00
8	Възстановяване на бетонова настилка с бетон клас С 16/20 неармиран	м3	55,00	32,00	1760,00
9	Изработка на носеща метална конструкция за термопанели със средно тегло на детайла до 80 кг.	т	20,70	5000,00	103500,00
10	Изработка на носеща метална конструкция за PVC дограма със средно тегло на детайла до 20 кг.	т	2,40	4000,00	9600,00
11	Антикорозионна защита- 1 пласт антикорозионен грунд и два пласта нитроцелулозен емайллак вкл. подготовка на основата	м2	925,00	20,00	18500,00

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	13500,00	229500,00
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	13500,00	49950,00
14	Монтаж с автовишка на носеща метална конструкция за PVC дограма със средно тегло на елемента до 50 кг. на заварка	т	2,40	13500,00	32400,00
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	13,50	6750,00
16	Грундиране и двукратно боядисване с блажна боя по метални повърхности, вкл. подготовка на основата	м2	100,00	22,00	2200,00
17	Демонтаж на противопожарна стълба-2бр.	кг	1000,00	5,00	5000,00
18	Повторен монтаж на противопожарна стълба-2 бр.	кг	1000,00	10,00	10000,00
				Общо	504 592,00 лв.
				Непредвидени 10 %	50 459,20 лв.
				Стойност без ДДС	555 051,20 лв.

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:.

Таньо Тан

Управител ЦЕРБ Билд ЕООД



Участник: ЦЕРБ БИЛД ЕООД

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

Част : Архитектурна

КОЛИЧЕСТВЕНО СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Вид работа	Ед м	Количество	Ед.цена	Стойност
СКЛАД 002					
Демонтажни работи					
1	Монтаж фасадно инвентарно скеле с предпазна мрежа и височина до 20 м.	м2	4900,00	11,50	56350,00
2	Демонтаж обшивка от поцинкована ламарина по бордове	м2	220,00	3,80	836,00
3	Демонтаж шорц от поцинкована ламарина	м	410,00	3,80	1558,00
4	Демонтаж система от хидроизолация по борд и покрив	м2	330,00	3,80	1254,00
5	Демонтаж стъклопрофилит без запазване	м2	1320,00	3,40	4488,00
6	Демонтаж на метална дограма(СЕП) без запазване на стъклата	т	74,00	1200,00	88800,00
7	Демонтаж на стоманени укрепващи профили на стъклопрофилит	т	20,60	1200,00	24720,00
8	Демонтаж на стоманени решетки по прозорци	т	10,70	1200,00	12840,00
9	Демонтаж на дървена дограма 70/120 см.	бр	8,00	7,90	63,20
10	Демонтаж на стоманени релси на метални врати	т	1,20	1200,00	1440,00
11	Демонтаж метални врати	т	8,50	1200,00	10200,00
12	Механизирано натоварване строителни отпадъци на самосвал и извозване на 12.5 км.	м3	30,00	34,00	1020,00
13	Механизирано натоварване метални отпадъци на самосвал, извозване до склад на Възложителя на 12.5 км. и механизано разтоварване	т	115,00	12,50	1437,50
Нови строително-монтажни работи					
14	Циментова шпакловка по бетонови повърхности	м2	400,00	12,20	4880,00
15	Грундиране с контактен грунд по стоманобетонни панели	м2	3410,00	2,10	7161,00
16	Топлоизолационна система от XPS 10 см. $\lambda=0,033W/mK$, шпакловка, мрежа и средно 7.6 бр.дюбели/м2 по стоманобетонни панели	м2	2965,00	68,20	202213,00
17	Топлоизолационна система около врати и прозорци от XPS 2 см. $\lambda=0,033W/mK$, шпакловка, мрежа и средно 7.6 бр.дюбели/м2 по стоманобетонни панели	м2	85,00	72,00	6120,00

18	Топлоизолационна система от ивици каменна вата 10см , шпакловка, мрежа и средно 7.6 бр.дюбели/м2 по стоманобетонни панели	м2	48,00	78,00	3744,00
19	Защита на топлоизолация по цокъл с дренажна мембрана като "Fondaline" 400гр/м2	м2	355,00	6,80	2414,00
20	Доставка и монтаж на откапващ профил за топлоизолация	м	410,00	9,20	3772,00
21	Минерална мазилка по фасади с едрина на зърното 2мм., включително грундиране на основата	м2	2630,00	16,00	42080,00
22	Мозаечна мазилка по цокли с едрина на зърното 1.5 мм, включително грундиране на основата	м2	82,00	25,00	2050,00
23	Топлоизолационна система от XPS 8 см. $\lambda=0,033\text{W/mK}$, едностранно каширан по борд	м2	445,00	54,40	24208,00
24	Хидроизолация от два пласта воалит, втория с посипка по бордове по газопламъчен способ	м2	684,00	25,00	17100,00
25	Обшивка от водоустойчив шперплат с $\delta=22\text{мм}$ по борд	м2	178,00	42,00	7476,00
26	Направа шорц от ламарина с полиестерно покритие и $\delta=0.55\text{ мм}$	м	410,00	43,36	17777,60
27	Направа шапка от ламарина с полиестерно покритие и $\delta=0.55\text{ мм}$ по борд	м2	365,00	49,52	18074,80
28	Завършващи и окрайчващи елементи от ламарина $\delta=0.55\text{ мм}$ с полиестерно покритие	м2	920,00	49,52	45558,40
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	202,00	1212,00
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	228,00	72504,00
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	248,00	1686,40
32	Повторен монтаж на метални решетки за прозорци на заварка със средно тегло на елемента до 50 кг.	кг	2000,00	8,50	17000,00
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	7187,00	21561,00
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	5365,00	37555,00

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	11805,00	11805,00
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	84,32	175385,60
37	Направа холкер от циментов разтвор с височина 7 см	м	410,00	10,00	4100,00
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	19,85	5955,00
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	26,60	15960,00
				Общо	974 359,50 лв.
				Непредвидени 10 %	97 435,95 лв.
				Стойност без ДДС	1 071 795,45 лв.

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 фуги на новомонтираните прозорци се уплътняват със силикон, устойчив на външни влияния.

Заличено на основание чл. 2 от ЗЗЛД

Изготвил:....

Таньо Танев

Управител ЦЕРБ Билд ЕООД

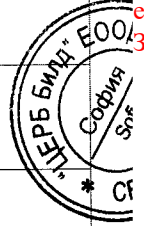




ЛИНЕЕН КАЛЕНДАРЕН ПЛАН

Обект: "Топлинно изолзиране на оградящи елементи и подмяна на остъкляени части на сграда Склад № 002"
Изпълнител: ЦЕРБ Билд ЕООД

ID	N	Вид СМР	Срок в кал. дни	Вид специалности	Механ-я и техника	Условно нач.	Условен край	Predecess	Month 29	Month 30	Month 31	Month 32
						Thu 1.8.19	Thu 28.11.19		W122 W123 W124 W125 W126 W127 W128 W129 W130 W131 W132 W133 W134 W135 W136 W137 W138 W139			
1		Обект : Топлинно изолзиране на оградящи елементи и подмяна на остъкляени части на сграда Склад №002"	120 d									
2												
3	Етап 1	Подготовка, мобилизация и временно строителство след подписване Акт обр.2, заявка доставки обект вкл. Дограма по размери от място.	5 d	Сборно звано Монтажници, Ел.слещ. и Общи раб.	Автокран; Товарни коли; Отр.пана; Др-р-ни инстр.	Thu 1.8.19	Mon 5.8.19					
4												
5		СКЛАД 002	63 d			Tue 6.8.19	Mon 7.10.19					
6	1	Рязане бетонова настилка с дебелина до 30 см с футорез	5 d	Общи работници	Режеща техника	Tue 6.8.19	Sat 10.8.19	3				
7	2	Разбиване бетонова настилка със средна дебелина 20 см ръчно с къдчач, вкл ръчно натоварване на самосвал	7 d	Общи работници	Къдчачна техника, Режеща техника	Sun 11.8.19	Sat 17.8.19	6				
8	3	Ръчно изкопаване на трамбована баластра с дебелина 60 см	7 d	Изкопчици	Др-р-ни инстр.	Sun 18.8.19	Sat 24.8.19	7				
9	4	Механизирано натоварване и извозване на строителни отпадъци на 12.5км със	1 d	Общи работници	Челен товарач, Самосвал	Sun 25.8.19	Sun 25.8.19	8				
10	5	Обратен наспит от баластра на отвал, уплътнен през 20 см.	2 d	Общи работници	Самосвал, Булдозер, Вибрационен	Mon 26.8.19	Tue 27.8.19	9				
11	6	Демонтаж стоманени конзоли за сухотръбне със средно тепло на детайла до 5 кг	3 d	Монтажници	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Wed 28.8.19	Fri 30.8.19	10				
12	7	Доставка и обратен наспит от баластра, уплътнен през 20 см.	1 d	Общи работници	Самосвал, Вибрационен	Sat 31.8.19	Sat 31.8.19	11				
13	8	Въстановяване на бетонова настилка с бетон клас С 16/20 неармиран	2 d	Бетонджии	Бетонпомпа, вибромастар	Sun 1.9.19	Mon 2.9.19	12				
14	9	Изработка на носеща метална конструкция за термопанели със средно тепло на детайла до	20 d	Монтажници	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Tue 6.8.19	Sun 25.8.19	6SS				
15	10	Изработка на носеща метална конструкция за РУС дограма със средно тепло на детайла до	5 d	Монтажници	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Mon 26.8.19	Fri 30.8.19	14				
16	11	Антикорозионна защита - 1 пласт актикорозионен грунд и два пласта нитроцелулозен емайлвк вкл. подготовка на	7 d	Бояджии	Бояджийски pistolет	Sat 31.8.19	Fri 6.9.19	15				
17	12	Монтаж с автовишка на носеща метална конструкция за термопанели със средно тепло на елемента над 50 кг.с/с сегментен анкер като "HILL" - HST	20 d	Монтажници	Пробивна и заваръчна техника, др. ръчни инструменти	Sat 7.9.19	Thu 26.9.19	16				



ЛИНЕЕН КАЛЕНДАРЕН ПЛАН

Обект: "Топлинно изолиране на ограждащи елементи и подмяна на остъклени части на сграда Склад № 002"

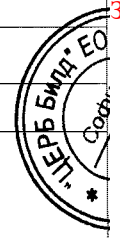
Изпълнител: ЦЕРБ Билд ЕООД

ID	N	Вид СМР	Срок в кал. дни	Вид специалности	Механ-я и техника	Условно нач.	Условно край	Предсказ.	Month 29	Month 30	Month 31	Month 32
18	13	Монтаж с автовишка на носеща метална конструкция за термоманели със средно тегло на елемента над 50 кг. със сегментен анкер като "HILTI"-HST	5 d	Монтажници	Пробивна и заваръчна техника, др. ръчни инструменти	Fri 27.9.19	Tue 1.10.19	17	W122 W123 W124 W125 W126 W127 W128 W129 W130 W131 W132 W133 W134 W135 W136 W137 W138 W139			
19	14	Монтаж с автовишка на носеща метална конструкция за PVC дограма със средно тегло на елемента до 50 кг. на заварка	3 d	Монтажници	Пробивна и заваръчна техника, др. ръчни инструменти	Wed 2.10.19	Fri 4.10.19	18			Раб-ци[3]	
20	15	Повторен монтаж на метални конзоли със средно тегло до 50 кг със сегментен анкер като "HILTI"-HAS M12/200-25бр/4.4	1 d	Монтажници	Пробивна и заваръчна техника, др. ръчни инструменти	Sat 5.10.19	Sat 5.10.19	19			Раб-ци[3]	
21	16	Грундиране и двукратно боядисване с блажна боя по метални повърхности, вкл. подготовка на основата	2 d	Бояджии	Бояджийски пистолет	Sun 6.10.19	Mon 7.10.19	20			Раб-ци[2]	
22	17	Демонтаж на противопожарна стълаба-2бр.	1 d	Монтажници	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Tue 3.9.19	Tue 3.9.19	13				
23	18	Повторен монтаж на противопожарна стълаба-2 бр.	1 d	Монтажници	Пробивна и заваръчна техника, др. ръчни инструменти	Wed 13.11.19	Wed 13.11.19	58				
24												
25		Демонтажни работи	53 d			Tue 6.8.19	Fri 27.9.19					
26	1	Монтаж фасадно инвентарно скеле с предпазна мрежа и височина до 20 м.	14 d	Монтажници и Общи раб.	Кола с кран, Проб. Техника, Др-р-ни инстр.	Tue 6.8.19	Mon 19.8.19	3				
27	2	Демонтаж обшивка от поцинкована ламарина по	2 d	Демонтажници и Общи раб.	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Tue 20.8.19	Wed 21.8.19	26				
28	3	Демонтаж шорц от поцинкована ламарина	2 d	Демонтажници и Общи раб.	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Thu 22.8.19	Fri 23.8.19	27				
29	4	Демонтаж система от хидроизолация по борд и	2 d	Раб.	Др-р-ни инстр.	Sat 24.8.19	Sun 25.8.19	28				
30	5	Демонтаж стълопрофилит без запазване	5 d	Демонтажници и Общи раб.	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Mon 26.8.19	Fri 30.8.19	29				
31	6	Демонтаж на метална дограма(CEP) без запазване на стъклата	21 d	Демонтажници и Общи раб.	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Sat 31.8.19	Fri 20.9.19	30				
32	7	Демонтаж на стоманени укрепащи профили на стълопрофилит	7 d	Демонтажници и Общи раб.	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Sat 21.9.19	Fri 27.9.19	31				
33	8	Демонтаж на стоманени решетки по прозорци	6 d	Демонтажници и Общи раб.	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Tue 6.8.19	Sun 11.8.19	26SS				
34	9	Демонтаж на дървена дограма 70/120 см.	1 d	Демонтажници и Общи раб.	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Mon 12.8.19	Mon 12.8.19	33				
35	10	Демонтаж на стоманени релси на метални врати	1 d	Демонтажници и Общи раб.	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Tue 13.8.19	Tue 13.8.19	34				
36	11	Демонтаж метални врати	15 d	Демонтажници и Общи раб.	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Mon 12.8.19	Mon 26.8.19	33				
37	12	Механизирано натоварване строителни отпадъци на самосвал и извозване на 12.5	1 d	Общи работници	Челен товарач, Самосвал	Tue 27.8.19	Tue 27.8.19	36				

Обект: "Топлинно изоліроване на оградащи елементи и подмяна на остъквени части на страда Склад № 002"
 Изпълнител: ЦЕРБ Билд ЕООД

ЛИНЕЕН КАЛЕНДАРЕН ПЛАН

ID	N	Вид СМР	Срок в кал. дни	Вид специалности	Механ-я и техника	Условно нвч.	Условен край	Предес	Month 29	Month 30	Month 31	Month 32																			
									W122	W123	W124	W125	W126	W127	W128	W129	W130	W131	W132	W133	W134	W135	W136	W137	W138	W139					
38	13	Механизирано натоварване метални отпадъци на самосвал, извозване до склад на Възложителя на 12.5 км. и механизмирано разтоварване	3 д	Общи работници	Челен товарач, Самосвал	Wed 28.8.19	Fri 30.8.19	37																							
39		Нови строително-монтажни работи	85 д			Sat 31.8.19	Sat 23.11.19																								
40	14	Циментова шпаловка по бетонови повърхности	5 д	Топло изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Sat 31.8.19	Wed 4.9.19	38																							
41	15	Грундиране с контактен грунд по стенобетонни панели	5 д	Топло изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Thu 5.9.19	Mon 9.9.19	40																							
42	16	Топлоизолационна система от XPS 10 см. λ=0.033W/mK, шпаловка, мрежа и средно 7.6 бр. дюбели/м2 по	55 д	Топло изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Tue 10.9.19	Sun 3.11.19	41																							
43	17	Топлоизолационна система около врати и прозорци от XPS 2 см. λ=0.033W/mK, шпаловка, мрежа и средно 7.6 бр. дюбели/м2 по	55 д	Топло изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Mon 16.9.19	Sat 9.11.19	42SS+6 d																							
44	18	Топлоизолационна система от ивици каменна вата 10см, шпаловка, мрежа и средно 7.6 бр. дюбели/м2 по	55 д	Топло изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Mon 16.9.19	Sat 9.11.19	42SS+6 d																							
45	19	Защита на топлоизолация по щокъл с дренажна мембрана като "Fondaline" 400гр/м2	4 д	Топло изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Mon 4.11.19	Thu 7.11.19	42																							
46	20	Доставка и монтаж на откатващ профил за	55 д	Топло изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Mon 16.9.19	Sat 9.11.19	42SS+6 d																							
47	21	Минерална мазила по фасади с едрина на зърното 2мм, включително грундиране на основата	12 д	Топло изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Sun 10.11.19	Thu 21.11.19	46																							
48	22	Мозаечна мазила по щокъл с едрина на зърното 1.5 мм, включително грундиране на основата	2 д	Топло изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Fri 22.11.19	Sat 23.11.19	47																							
49	23	Топлоизолационна система от XPS 8 см. λ=0.033W/mK, едностранно каширан по борд	9 д	Топло изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Mon 4.11.19	Tue 12.11.19	42																							
50	24	Хидроизолация от два пласта валипт, втория с посилка по бордове по газоплъмчен	10 д	Хидро изолаторджии	Др-р-ни инстр.	Wed 9.10.19	Fri 18.10.19	65																							
51	25	Обшивка от водостойчив шперплат с δ=22мм по борд	3 д	Тенекерджии	Режеща техника, Проб-т-ка,	Sat 19.10.19	Mon 21.10.19	50																							
52	26	Направа щорд от ламарина с полиестерно покритие и δ=0.55	4 д	Тенекерджии	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Tue 22.10.19	Fri 25.10.19	51																							
53	27	Направа шапка от ламарина с полиестерно покритие и δ=0.55 мм по борд	4 д	Тенекерджии	Режеща техника, Проб-т-ка,	Sat 26.10.19	Tue 29.10.19	52																							
54	28	Завършващи и окрайващи елементи от ламарина δ=0.55 мм с полиестерно покритие	7 д	Тенекерджии	Режеща техника, Др-р-ни инстр.	Wed 30.10.19	Tue 5.11.19	53																							
55	29	Доставка и монтаж на PVC дограма 200/300 см-петкамерни, неотваряеми със стъклопакет, U=1,4 W/m2K	1 д	Раб. Дограма	Режеща техника, Проб-т-ка, Др-р-ни инстр.	Sat 31.8.19	Sat 31.8.19	38																							

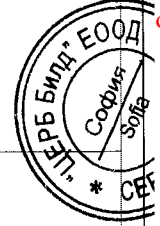


А.Ц.В.ж. № Ф-4058 / 11.07.2019 г.

Заличено на основани е чл. 2 от ЗЗЛД

Заложен е срок за изпълнение СМР от 120 календарни дни, при благоприятни атмосферни условия.

ЛИНЕЕН КАЛЕНДАРЕН ПЛАН



ID	N	Вид СМР	Срок в кал. дни	Вид специалности	Механ-я и техника	Условно нач.	Условно край	Предеск	Month 29	Month 30	Month 31	Month 32
56	30	Доставка и монтаж на PVC дограма 200/300 см- петкамерна,40% отваряеми с хоризонтална ос на въдлене, със стъклопакет, U≤1,4 W/m ² K	12 d	Раб. Дограма	Режеша техника, Проб.т-ка, Др-р-ни инстр.	Sun 1.9.19	Thu 12.9.19	55	W122 W123 W124 W125 W126	W127 W128 W129 W130	W131 W132 W133 W134 W135 W136 W137 W138 W139	
57	31	Доставка и монтаж на PVC дограма 72/118см.- петкамерна,100% отваряема с хоризонтална ос на въдлене, със стъклопакет,U≤1,4 W/m ² K	1 d	Раб. Дограма	Режеша техника, Проб.т-ка, Др-р-ни инстр.	Fri 13.9.19	Fri 13.9.19	56				
58	32	Повторен монтаж на метални решетки за прозорци на заварка със средно тепло на елемента до 50 кг.	7 d	Монтажници	Режеша техника, Проб.т-ка, Заваръчна техника	Wed 6.11.19	Tue 12.11.19	54				
59	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	2 d	Раб. Дограма	Режеша техника, Проб.т-ка, Др-р-ни инстр.	Sat 14.9.19	Sun 15.9.19	57				
60	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	3 d	Раб. Дограма	Режеша техника, Проб.т-ка, Др-р-ни инстр.	Mon 16.9.19	Wed 18.9.19	59				
61	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	1 d	Раб. Дограма	Режеша техника, Проб.т-ка, Др-р-ни инстр.	Thu 19.9.19	Thu 19.9.19	60				
62	36	Доставка и монтаж с монтажна машина на термопанел с деб.12 см, външен и вътрешен слой от галванизирана ламарина с полиестерно покритие, ядро от твърда каменна вата, за скрит монтаж	10 d	Монтажници	Режеша техника, Проб.т-ка, Др-р-ни инстр.	Fri 20.9.19	Sun 29.9.19	61				
63	37	Направа холкер от циментов разтвор с височина 7 см	2 d	Зидаро-мазачи	Др-р-ни инстр.	Mon 30.9.19	Tue 1.10.19	62				
64	38	Изкръпване на пробили, разкъсвания и мехури по съществуваща хидроизолация по покрив с паста за мазана хидроизолация и два слоя армиращ материал (5%)	3 d	Хидро изолаторджи	Др-р-ни инстр.	Wed 2.10.19	Fri 4.10.19	63				
65	39	Частичен ремонт(10%) на съществуваща хидроизолация по покрив с мазана хидроизолация с един армиращ слой, два пропиващи слоя и един защитен слой, вкл	4 d	Хидро изолаторджи	Др-р-ни инстр.	Sat 5.10.19	Tue 8.10.19	64				
66												

