

Възложител: Авиоотряд 28

ОБЕКТ: Ремонт на техническа сграда на Авиоотряд 28

ЧАСТ: Архитектурна/Конструктивна

ФАЗА: Технически проект

### КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

N	Наименование на работите	ед.	Размери			бр. части	колич. частно	колич.
			мярка	дълж.	шир.			вис.
1.	ДЕМОНТАЖИ							
1.1.	Демонтаж на прозорци	бр.	2.10	-	1.45	1	1.00	<u>1</u>
1.2.	Демонтаж на дървени врати	бр.	0.90	-	2.00	20	20.00	<u>20</u>
		бр.	0.70	-	2.00	2	2.00	<u>2</u>
1.3.	Демонтаж на под от ламиниран паркет	м2						<u>236.00</u>
1.4.	Демонтаж на циментови цокли	м.л.						<u>309.00</u>
1.5.	Демонтаж на външни подпрозоречни первази	бр.	2.10	0.17	-	2	2.00	<u>2.00</u>
		бр.	2.70	0.17	-	18	18.00	<u>18.00</u>
1.6.	Събаряне на изветряла мазилка по фасадите - 100% фасада "Юг"	м2						<u>102.00</u>
1.7.	Начукване на вътрешна гладка мазилка /подготовка за шпакловка/ по стени	м2						<u>784.50</u>
1.8.	Начукване на вътрешна ситнопръскана мазилка /подготовка за шпакловка/ по стени	м2						<u>31.00</u>
1.9.	Начукване на вътрешна гладка мазилка /подготовка за шпакловка/ по тавани	м2						<u>252.50</u>
1.10.	Изчукване на фаянсова облицовка по стени	м2						<u>73.00</u>
1.11.	Разбиване на настилка от керамични плочки	м2						<u>21.50</u>
1.12.	Избиване на отвор в стена за врата	м2						<u>2.00</u>
1.13.	Разбиване на ст.бет. стена за увеличаване височината на вратите с 8см.	бр.						<u>17.00</u>

N	Наименование на работите	ед.	Размери			бр.	колич.	колич.
		мярка	дълж.	шир.	вис.	части	частно	общо
1.14.	Демонтаж на битумна хидро-изолация по покрива /ивица с ширина 50см./	м2						<u>33.00</u>
1.15.	Демонтаж на пола от ламарина	м2						<u>13.00</u>
1.16.	Демонтаж на подолучна пола от ламарина	м2						<u>40.00</u>
1.17.	Демонтаж на олук от поцинкована ламарина	м.л.						<u>75.00</u>
1.18.	Демонтаж на водосточни казанчета от поцинкована ламарина	бр.						<u>10.00</u>
1.19.	Демонтаж на водосточни тръби от поцинк. ламарина	м.л.						<u>39.00</u>
1.20.	Демонтаж на битумна хидро-изолация по ниски покриви	м2						<u>33.00</u>
1.21.	Демонтаж на шапки от ламарина по бордове	м2						<u>13.50</u>
<b>2. ЗИДАРИИ</b>								
2.1	Тухлени стени с деб. 25 см. на вароциментов р-р /зазиждане на отвор/	м3						<u>0.80</u>
2.2	Тухлени стени с деб. 12 см. на вароциментов р-р /зазиждане на отвор/	м2						<u>2.00</u>
<b>3. ВЪТРЕШНИ МАЗИЛКИ</b>								
3.1.	Вътрешна гладка вароцимен - това мазилка по стени с деб. 2.5 см	м2						<u>7.00</u>
<b>4. ВЪТРЕШНИ ОБЛИЦОВКИ И ШПАКЛОВКИ</b>								
4.1.	Облицовка от керамични плочки по стени с Н=2.35м.	м2						<u>78.00</u>
4.2.	Гипсова шпакловка по стени върху вароциментова мазилка	м2						<u>800.00</u>
4.3.	Гипсова шпакловка по тавани върху вароциментова мазилка	м2						<u>252.50</u>

N	Наименование на работите	ед.	Размери			бр.	колич.	колич.
		мярка	дълж.	шир.	вис.	части	частно	общо
4.4.	Гипсова шпакловка по страници на прозорци	м2						<b>7.00</b>
4.5.	Шпакловка по понижени тавани от влагоустойчив гипсокартон	м2						<b>20.50</b>
5.	ПОНИЖЕНИ ТАВАНИ							
5.1.	Понижен таван от влагоустойчив гипсокартон с деб. 1.25см. на метална конструкция	м2						<b>20.50</b>
5.2.	Понижен таван от пана 60/60см. на метална конструкция	м2						<b>45.50</b>
6.	ПОДОВИ НАСТИЛКИ							
6.1.	Полагане на топлоизолация XPS с деб. 3см. по подове на лепило върху съществуваща мозайка	м2						<b>74.00</b>
6.2.	Полагане на топлоизолация XPS с деб. 4см. по подове на лепило върху циментова замазка	м2						<b>261.00</b>
6.3.	Армирана циментова замазка с мрежа ф4, с дебелина 4см.	м2						<b>335.00</b>
6.4.	Гранитогрес на лепилен р-р с обща дебелина 1.5см.	м2						<b>74.00</b>
6.5.	Керамични плочки на лепилен р-р с обща дебелина 1.5см.							<b>23.00</b>
6.6.	Ламиниран паркет клас AC-5, включително подложка	м2						<b>238.00</b>
6.7.	Первази от гранитогрес с Н=6см.	м.л.						<b>134.00</b>
6.8.	Пластмасови первази при настилка от ламиниран паркет	м.л.						<b>171.00</b>
7.	ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ И ПАРОИЗОЛАЦИЯ							
7.1.	Пароизолация върху ст.бет. плоча в подпокривното пространство - 1 пласт	м2						<b>325.00</b>

N	Наименование на работите	ед.	Размери			бр. части	колич. частно	колич. общо
			дълж.	шир.	вис.			
7.2.	Топлоизолация от твърда минерална вата с дебелина 12см. върху пароизолацията в подпокр. пространство	м2						<b><u>325.00</u></b>
7.3.	Топлоизолация от графитен EPS с деб. 10см. по външни стени - фасада "Юг"	м2						<b><u>72.00</u></b>
7.4.	Топлоизолация от графитен EPS с деб. 6см. по външни стени и бордове	м2						<b><u>184.00</u></b>
7.5.	Топлоизолация от XPS с дебелина 2см. по страници на прозорци	м2						<b><u>20.50</u></b>
7.6.	Топлоизолация от XPS с дебелина 10см. по цокъл с Нср=30см.	м2						<b><u>12.00</u></b>
7.7.	Топлоизолация от XPS с дебелина 6см. по цокъл с Нср=30см.	м2						<b><u>17.00</u></b>
8.	<b>ВЪНШНИ МАЗИЛКИ И ОБЛИЦОВКИ</b>							
8.1.	Полимерна драскана мазилка с дебелина 4мм. върху мрежа и система от шпакловки върху топлоизолация по фасадни стени	м2						<b><u>277.00</u></b>
8.2.	Цокъл по фасади от гранитогрес на лепило върху топлоизолация от XPS с Нср=30см.	м2						<b><u>29.00</u></b>
9.	<b>БОЯДЖИЙСКИ РАБОТИ</b>							
9.1.	Латекс по стени - двукратно /вътрешно/	м2						<b><u>792.00</u></b>
9.2.	Постен латекс по стени - двукратно /вътрешно/	м2						<b><u>16.00</u></b>
9.3.	Латекс по тавани - двукратно /вътрешно/	м2						<b><u>298.00</u></b>
9.4.	Постен латекс по тавани - двукратно /вътрешно/	м2						<b><u>20.50</u></b>
10.	<b>ПОКРИВНИ РАБОТИ</b>							

N	Наименование на работите	ед.	Размери			бр. части	колич. частно	колич. общо
			мярка	дълж.	шир.			
10.1.	Пароизолация върху циментова замазка на ниски покриви	м2						<u>33.00</u>
10.2.	Топлоизолация от XPS с дебелина 12см. на ниски покриви	м2						<u>33.00</u>
10.3.	Армирана циментова замазка с дебелина 4см.	м2						<u>56.00</u>
10.4.	Битумна хидроизолация - 2 пласта, втория с посипка по ниски покриви	м2						<u>43.50</u>
10.5.	Битумна хидроизолация - един пласт по висок покрив	м2						<u>420.00</u>
10.6.	Дървена талпа с размери В=15см. И Н=5см.	м3						<u>0.25</u>
10.7.	Дървени бичмена 6/4 и 6/7см.	м3						<u>0.45</u>
10.8.	Обшивка с плоскости OSB с дебелина 2см.	м2						<u>69.00</u>
10.9.	Профили от поцинкована ламарина с дебелина 0.7мм. за обшивка на олука	м2						<u>129.00</u>
10.10	Обшивка на бордове - шапки от поцинкована ламарина с дебелина 0.7мм.	м2						<u>16.50</u>
10.11	Олуци от поцинкована ламарина, пластифицирана - 280мм.	м.л.						<u>77.00</u>
10.12	Скоби за олуци през 1 метър	бр.						<u>77.00</u>
10.13	Казанчета за водосточни тръби	бр.						<u>10.00</u>
10.14	Водосточни тръби от поцинкована ламарина ф100, пластифицирана	м.л.						<u>39.00</u>
10.15	Скоби за водосточни тръби през 1 метър	бр.						<u>40.00</u>
11.	ДОГРАМА							
11.1.	Доставка на дървени врати по спецификация							

N	Наименование на работите	ед. мярка	Размери			бр. части	колич. частно	колич. общо
			дълж.	шир.	вис.			
	B1 90/200	бр.						<b>18.00</b>
	B2 100/200	бр.						<b>1.00</b>
11.2.	Монтаж на дървени врати	м2						<b>34.50</b>
11.3.	Доставка на метални врати по спецификация							
	MB1 90/200	бр.						<b>1.00</b>
	MB2 70/200	бр.						<b>2.00</b>
11.4.	Монтаж на метални врати	м2						<b>5.00</b>
12.	РАЗНИ							
12.1.	Подпрозоречни первази от пластифицирана ламарина с дебелина 0.7мм. /вън/	м2						<b>16.50</b>
12.2.	Подпрозоречни первази от пластифицирана ламарина с дебелина 0.7мм. /вътре/	м2						<b>4.50</b>
12.3	Метални решетки за отдушници на подпокривното пространство по фасадата с размери 20/30см.	бр.						<b>36.00</b>
12.4.	Шапки на комини от поцинкована ламарина и метална конструкция	бр.						<b>10.00</b>
13.	КОНСТРУКЦИИ							
13.1.	Доставка и монтаж на закладна част Ч1, включително 4 броя дюбели Hilti HSA M12 60/50/15	кг.				бр. 44	един. тегло 12кг.	<b>общо тегло 528.00</b>
13.2.	Рязане /разбиване/ на бетон за щурцове над врати с дължина 120см. и дебелина 14см.	бр.						<b>17.00</b>
14.	Извозване на строителни отпадъци от обекта на .....км. включително товарене и разтоварване в контейнер. - количествата се доказват на местостроежа.							

Съставил:

/арх. Русинов/

/инж. Диков/