

А.Д.А. ООД Архитектурно Дизайнерска Агенция

София 1606, бул. Тотлебен 63

Тел.: (+359 2) 954 98 86, 954 98 87, Факс: (+359 2) 954 98 93

e-mail: ada@ada-bg.com www.ada-bg.com

**ОБЩИНСКА ПРОГРАМА САНИРАНЕ И ЕНЕРГИЙНО ОБНОВЯВАНЕ
НА СГРАДНИЯ ФОНД В ГРАД СОФИЯ**

ОБЕКТ: Типов проект за рехабилитация и саниране на едропанелни жилищни сгради (ЕПЖС)
Номенклатура БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: Секция 04 - 222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

ФАЗА: Технически проект

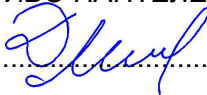
ЧАСТ: Количествена сметка

ГЛ. ПРОЕКТАНТ:



/АРХ. ИВО ПАНТЕЛЕЕВ/

ПРОЕКТАНТ:



/ИНЖ. Д. ЛЮБЕНОВА/

УПРАВИТЕЛ:



/АРХ. ИВО ПАНТЕЛЕЕВ/

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|------------|--|-------|--------|
| A. | Част АС | | |
| I. | Сутерен | | |
| A. | Демонтажни работи | | |
| 1 | Демонтаж съществуваща дограма -прозорци | м2 | 2.88 |
| 2 | Демонтаж съществуваща метална дограма-врата помещение за отпадъци с размери 140/200см | бр | 1.00 |
| 3 | Натоварване строителни отпадъци на транспорт и превоз на депо, включително такса депониране на строителни отпадъци | м3 | 0.50 |
| | | | |
| Б. | Нови СМР | | |
| I.1 | Етаж | | |
| 4 | Доставка и направа топлоизолация по таван на сутеренно ниво с експандиран полистирол вид "EPS ProTherm" на фирма "Baumit" с $\lambda=0.035\text{W/mK}$ с дебелина 10см, включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка, (или равностоен) или блокчета "Мультипор" на Utong с деб. 10см | м2 | 193.20 |
| 5 | Почистване и заглаждане на съществуваща облицовка по цокъл | м2 | 60.55 |
| 6 | Грундиране с дълбоко проникващ грунд по фасади, вид "TiefenGrund" на фирма "Baumit" или равностоен | м2 | 60.55 |
| 7 | Обработка на фугата между цокъла и тротоарната настилка със самозалепваща битумна лента "Албит" на фирма "Изола Петров" , съгласно архитектурен детайл, или равностойна | мл | 41.76 |
| 8 | Доставка и направа мазана хидроизолация в зона цокъл (при контакт терен) вид "CR 90 Crystaliser" на фирма "Ceresit" съгласно архитектурен детайл, или равностоен материал | м2 | 18.79 |
| 9 | Доставка и направа защита на хидроизолация в основи с геотекстил на фирма "Изола Петров", съгласно архитектурен детайл, или равностойна | м2 | 10.44 |
| 10 | Доставка и направа топлоизолация по стени на сутеренно ниво с екструдирани полистирол вид XPS с дебелина 5см, включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка, или равностоен | м2 | 60.55 |
| 11 | Доставка и направа топлоизолация по страници отвори на сутеренно ниво с екструдирани полистирол вид XPS с дебелина 2см, включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка, или равностоен | м2 | 1.92 |
| 12 | Оформяне страници отвори с фасадна минерална мазилка на фирма "Baumit" влачена структура, с едрина 3мм и цвят (по схема оцветяване), включително грундиране на основата с грунд "UniPrimer" на фирма "Baumit" - зона цокъл, или равностойна с ширина 20см | м | 19.20 |
| 13 | Доставка и направа фасадна минерална мазилка на фирма "Baumit" влачена структура, с едрина 3мм и цвят (по схема оцветяване), включително грундиране на основата с грунд "UniPrimer" на фирма "Baumit" - зона цокъл, или равностойна | м2 | 60.55 |
| 14 | Доставка и монтаж фасадна PVC дограма в цвят "бял" (или ремонтирана съществуваща - по избор) - стъклопакет с фолио против вандализъм | м2 | 2.88 |
| 15 | Доставка и монтаж фасаден PVC профил вид "FensteranschlussProfil Standard" на фирма "Baumit", на връзката между дограма и топлоизолация, или равностоен | м | 9.60 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|-------------|--|--------------|---------------|
| 16 | Доставка и монтаж PVC водооткапващ профил със стъклофибърна мрежа вид "Tropfkanten Profilno" на фирма "Baumit", по еркери, бордове покрив и хоризонтални ръбове над фасадни отвори, или равностоен | м | 9.60 |
| 17 | Доставка и монтаж PVC винкел със стъклофибърна мрежа по вертикални ръбове на фасадна топлоизолация, вид "KantenSchutz mit Gewebe - Aluminium" на фирма "Baumit" или равностоен | м | 2.90 |
| 18 | Вътрешно работно скеле | м3 | 154.56 |
| I.2 | Стълбищна клетка | | |
| 19 | Направа зидария с тухли с дебелина 12 см - сутерен | м2 | 7.99 |
| 20 | Направа зидария с тухли с дебелина 25 см - сутерен | м3 | 1.67 |
| 21 | Направа зидария с тухли с дебелина 20 см - зазиждане отвор ел.помещение с размери 60/140см (демантирана метална врата , до PVC прозорец) | м3 | 0.17 |
| 22 | Грундиране по вътрешни стени (страници демантирана дограма) със строителен грунд, вид "Baumit Grund" на фирма"Баумит" или равностоен | м2 | 30.21 |
| 23 | Направа на вътрешна основна мазилка върху всички нормални мазилкови основи, напр."Baumit MPI 25" или равностойна | м2 | 30.21 |
| 24 | Направа гипсова шпакловка (страници демантирана дограма) вид"Baumit FinoBello" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 30.21 |
| 25 | Боядисване с латексова боя по стени и тавани - вид "Baumit Divina Professionell" на фирма"Баумит" или равностойна. | м2 | 30.21 |
| 26 | Вътрешно работно скеле | м3 | 30.00 |
| 27 | Доставка и монтаж на метална неостъклена врата с размери 80/200/20каса, неостъклена, при изход от ел.помещение | бр. | 1.00 |
| 28 | Доставка и монтаж на метална неостъклена врата с размери 80/200/25каса, EI60, неостъклена, при вход към ел.помещение | бр. | 1.00 |
| 29 | Доставка и монтаж на шпервана врата с вградени решетки , с размери 80/200/12каса, при помещение общи нужди | бр. | 1.00 |
| II. | Първи етаж | | |
| A. | Демонтажни работи | | |
| 1 | Демонтаж съществуваща дограма -прозорци | м2 | 33.24 |
| 2 | Демонтаж съществуваща дограма -врати | бр | 2.00 |
| 3 | Демонтаж съществуваща входна врата | бр | 1.00 |
| 4 | Демонтаж съществуваща входна врата при втори вход | бр | 1.00 |
| 5 | Премахване на брестунг - приобщаване лоджии северна фасада | м2 | 2.16 |
| 6 | Натоварване строителни отпадъци на транспорт и превоз на деп, включително такса депониране на строителни отпадъци | м3 | 2.00 |
| Б. | Нови СМР | | |
| II.1 | Етаж | | |
| 8 | Газобетониви блокчета с дебелина 5см и ширина 12см - запълване чупки в панел след демонтаж фасадна дограма | м | 18.45 |
| 9 | Газобетониви блокчета с дебелина 5см и ширина 10см - прагове (отвън), при нова дограма лоджии | м | 3.00 |
| 10 | Газобетониви блокчета с дебелина 7,5см и ширина 20см - прагове (отвътре), при нова дограма лоджии | м | 3.00 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|----------|---|--------------|---------------|
| 11 | Грундиране с дълбоко проникващ грунд по фасади, вид "TiefenGrund" на фирма "Baumit" или равностоен | м2 | 162.09 |
| 12 | Доставка и монтаж топлоизолация по фасади от минерална вата с деб. 15см (или експандиран полистирол с $\lambda=0.035W/mK$), включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка | м2 | 56.37 |
| 13 | Доставка и монтаж топлоизолация по дъна балкони от минерална вата с деб. 10см (или експандиран полистирол с $\lambda=0.035W/mK$), включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка | м2 | 8.64 |
| 14 | Доставка и монтаж топлоизолация по фасади от минерална вата с деб. 5см (или експандиран полистирол с $\lambda=0.035W/mK$), включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка | м2 | 45.52 |
| 15 | Шпакловка по страници на отвори, включително един пласт стъклотекстилна мрежа на циментово лепило на фирма "Baumit" или равностоен | м | 65.29 |
| 16 | Шпакловка по фасади (парапети без топлоизолация), включително един пласт стъклотекстилна мрежа на циментово лепило на фирма "Baumit" или равностоен | м2 | 41.76 |
| 17 | Доставка и направа фасадна минерална мазилка на фирма "Baumit" влачена структура, с едрина 3мм и цвят (по схема оцветяване), включително грундиране на основата с грунд "UniPrimer" на фирма "Baumit", или равностойна | м2 | 162.09 |
| 18 | Доставка и монтаж на метална рамка за закрепване на нова дограма (външно на съществуващи панели | м | 85.24 |
| 19 | Доставка и монтаж фасадна PVC дограма в цвят "бял" (или ремонтирана съществуваща - по избор) - двоен стъклопакет с коеф. на топлопреминаване 1,7kW/m2K | м2 | 36.31 |
| 20 | Доставка и монтаж външна PVC подпрозоречна дъска с широчина 20см, разгъвка 26см в цвят "бял" | м | 19.95 |
| 21 | Каменен перваз с ширина 22см и деб.2см (от вътрешна страна) | м | 21.45 |
| 22 | Каменен перваз с ширина 14см и деб.2см (от външна страна) | м | 14.40 |
| 23 | Доставка и монтаж фасаден PVC профил вид "FensteranschlussProfil Standard" на фирма "Baumit", на връзката между дограма и топлоизолация, или равностоен | м | 43.84 |
| 24 | Доставка и монтаж PVC водооткапващ профил със стъклофибърна мрежа вид "Tropfkanten Profilpo" на фирма "Baumit", по еркери, бордове покрив и хоризонтални ръбове над фасадни отвори, или равностоен | м | 41.55 |
| 25 | Доставка и монтаж PVC винкел със стъклофибърна мрежа по вертикални ръбове на фасадна топлоизолация, вид "KantenSchutz mit Gewebe - Aluminium" на фирма "Baumit" или равностоен | м | 50.40 |
| 26 | Грундиране по вътрешни стени (страници демонтирана дограма и приобщени лоджии) със строителен грунд, вид "Baumit Grund" на фирма "Баумит" или равностоен | м2 | 40.57 |
| 27 | Гипсова шпакловка (страници демонтирана дограма и приобщени лоджии) с "Baumit FinoBello" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 40.57 |
| 28 | Боядисване с латексова боя по стени и тавани - вид "Baumit Divina Professionell" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 40.57 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|-------------|--|--------------|---------------|
| 29 | Доставка и монтаж скрит алуминиев винкел по ръбове гипсова шпакловка - вътрешни страници демонтирана дограма | мл | 85.24 |
| 30 | Доставка и монтаж на пана за външни тела климатици по арх. детайл с размери 210/63 см | бр | 2.00 |
| 31 | Доставка и монтаж на външни слънцезащитни щори за прозорци изток, юг и запад по арх. Детайл | м2 | 20.13 |
| 32 | Почистване и запълване с водоплътна пяна на фуги между панели | м | 16.80 |
| 33 | Baunit профил за оформяне на шлицове в топлозоляционен фасаден пакет | м | 16.80 |
| 34 | Доставка и монтаж на столче инвалиди от партер до първа етажна площадка | бр | 1.00 |
| 35 | Дозиждане при остъклени лоджии (дублиране на парапет) - зидария с деб.7,5см | м2 | 7.92 |
| 36 | Циментова замазка с деб.2 см - по под остъклени лоджии | м2 | 8.64 |
| 37 | Подова керамика на лепило - по под остъклени лоджии | м2 | 8.64 |
| 38 | Надграждане на парапет с метална ръкохватка (височина до 105см - по архитектурен детайл) | м | 14.40 |
| 39 | Фасадно тръбно скеле | м2 | 102.93 |
| 40 | Вътрешно работно скеле | м3 | 30.00 |
| | | | |
| | | | |
| II.2 | Стълбищна клетка | | |
| 41 | Направа зидария с газобетенови блокчета с дебелина 7,5 см - партер | м2 | 4.20 |
| 42 | Изкъртване съществуваща настилка по периферия етажни стълбищни площадки, с ширина 10см и дълбочина 3см - за преминаване на инсталации | м3 | 0.02 |
| 43 | Грундиране по подове с грунд "Бетон контакт" на фирма "Баумит" или равностоеен | м2 | 1.02 |
| 44 | Доставка и направа по подове на саморазливна циментова замазка с дебелина до 10мм вид "Baunit Nivello 30" на фирма "Баумит" или равностойна (запълване улеи с инсталационни разводки) | м2 | 1.02 |
| 45 | ПВЦ канали за тръби ОВК инсталации | м | 6.40 |
| 46 | Колекторна кутия на стълбищна клетка | бр. | 1.00 |
| 47 | Изолация по стени стълбищна клетка и общо помещение с 5см EPS до боя | м2 | 97.75 |
| 48 | Изолация по таван общо помещение с 5см EPS до боя | м2 | 26.77 |
| 49 | Боядисване с латексова боя по стени и тавани - вид "Baunit Divina Professionell" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 124.52 |
| 50 | Доставка и монтаж входна врата откъм стълбище - метални профили, листов ламарина с пълнеж мин.вата, стъкло с фолио против вандализъм, вградени хоризонтални пощенски кутии (брой според апартаментите) и звънчево-домофонна уредба - 285/260 | бр. | 1.00 |
| 51 | Доставка и монтаж входна врата при втори вход - метални профили, листов ламарина с пълнеж мин. вата, стъкло с фолио против вандализъм 312/260 | бр. | 1.00 |
| 52 | Доставка и монтаж на шпервана врата с вградени решетки , с размери 80/200/12каса, при помещение общи нужди | бр. | 1.00 |
| 53 | Доставка и монтаж на стойки за велосипеди | бр. | 6.00 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|--------------|---|--------------|---------------|
| 54 | Доставка и монтаж на шпервана врата с вградени решетки , с размери 80/200/7,5каса, при помещение общи нужди | бр. | 1.00 |
| 55 | Доставка и монтаж на шпервана врата с вградени решетки , с размери 90/200/14каса, при помещение общи нужди | бр. | 2.00 |
| 56 | Доставка и монтаж на входни врати апартаменти с размери 90/200 - метална каса и рамка, шпервана, пълнеж минерална вата | бр. | 2.00 |
| 57 | Електро кутия - фасада - капак 90/45 - метална, с каменна вата (около тях минерална вата | бр | 2.00 |
| | | | |
| III. | Типови етажи - от втори до седми включително | | |
| A. | Демонтажни работи | | |
| 1 | Демонтаж съществуваща дограма -прозорци | м2 | 263.72 |
| 2 | Демонтаж съществуваща дограма -врати | бр | 18.00 |
| 3 | Премахване на брестунг - приобщаване лоджии северна фасада | м2 | 12.96 |
| 4 | Натоварване строителни отпадъци на транспорт и превоз на деп, включително такса депониране на строителни отпадъци | м3 | 12.00 |
| | | | |
| B. | Нови СМР | | |
| III.1 | Етаж | | |
| 5 | Газобетониви блокчета с дебелина 5см и ширина 12см - запълване чупки в панел след демонтаж фасадна дограма | м | 123.30 |
| 6 | Газобетониви блокчета с дебелина 5см и ширина 10см - прагове (отвън), при нова дограма лоджии | м | 22.08 |
| 7 | Газобетониви блокчета с дебелина 7,5см и ширина 20см - прагове (отвътре), при нова дограма лоджии | м | 22.08 |
| 8 | Грундиране с дълбоко проникващ грунд по фасади, вид "TiefenGrund" на фирма "Baumit" или равностоен | м2 | 833.93 |
| 9 | Доставка и монтаж топлоизолация по фасади от минерална вата с деб. 15см (или експандиран полистирол с $\lambda=0.035W/mK$), включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка | м2 | 474.73 |
| 10 | Доставка и монтаж топлоизолация по фасади от минерална вата с деб. 5см (или експандиран полистирол с $\lambda=0.035W/mK$), включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка | м2 | 94.08 |
| 11 | Шпакловка по страници на отвори, включително един пласт стъклотекстилна мрежа на циментово лепило на фирма "Baumit" или равностоен | м | 97.06 |
| 12 | Шпакловка по фасади (парапети без топлоизолация), включително един пласт стъклотекстилна мрежа на циментово лепило на фирма "Baumit" или равностоен | м2 | 250.56 |
| 13 | Доставка и направа фасадна минерална мазилка на фирма "Baumit" влачена структура, с едрина 3мм и цвят (по схема оцветяване), включително грундиране на основата с грунд "UniPrimer" на фирма "Baumit", или равностойна | м2 | 833.93 |
| 14 | Доставка и монтаж на метална рамка за закрепване на нова дограма (външно на съществуващи панели | м | 581.52 |
| 15 | Доставка и монтаж фасадна PVC дограма в цвят "бял" (или ремонтирана съществуваща - по избор) - двоен стъклопакет с коеф. на топлопреминаване 1,7kW/m2K | м2 | 243.64 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|--------------|--|--------------|---------------|
| 16 | Доставка и монтаж външна PVC подпрозоречна дъска с широчина 20см, разгъвка 26см в цвят "бял" | м | 132.30 |
| 17 | Каменен перваз с ширина 22см и деб.2см (от вътрешна страна) | м | 145.38 |
| 18 | Каменен перваз с ширина 14см и деб.2см (от външна страна) | м | 86.40 |
| 19 | Доставка и монтаж фасаден PVC профил вид "FensteranschlussProfil Standard" на фирма "Baumit", на връзката между дограма и топлоизолация, или равностоен | м | 303.84 |
| 20 | Доставка и монтаж PVC водооткапващ профил със стъклофибърна мрежа вид "Tropfkanten Profilpo" на фирма "Baumit", по еркери, бордове покрив и хоризонтални ръбове над фасадни отвори, или равностоен | м | 261.90 |
| 21 | Доставка и монтаж PVC винкел със стъклофибърна мрежа по вертикални ръбове на фасадна топлоизолация, вид "KantenSchutz mit Gewebe - Aluminium" на фирма "Baumit" или равностоен | м | 235.20 |
| 22 | Грундиране по вътрешни стени (страници демонтирана дограма и приобщени лоджии) със строителен грунд, вид "Baumit Grund" на фирма "Баумит" или равностоен | м2 | 96.05 |
| 23 | Гипсова шпакловка (страници демонтирана дограма и приобщени лоджии) с "Baumit FinoBello" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 96.05 |
| 24 | Боядисване с латексова боя по стени и тавани - вид "Baumit Divina Professionell" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 96.05 |
| 25 | Доставка и монтаж скрит алуминиев винкел по ръбове гипсова шпакловка - вътрешни страници демонтирана дограма | мл | 581.52 |
| 26 | Доставка и монтаж на пана за външни тела климатици по арх. детайл с размери 210/63 см | бр | 18.00 |
| 27 | Доставка и монтаж на външни слънцезащитни щори за прозорци изток, юг и запад по арх. Детайл | м2 | 146.58 |
| 28 | Почистване и запълване с водоуплътна пяна на фуги между панели | м | 117.60 |
| 29 | Baumit профил за оформяне на шлицове в топлоизолационен фасаден пакет | м | 117.60 |
| 30 | Дозиждане при остъклени лоджии (дублиране на парапет) - зидария с деб.7,5см | м2 | 47.52 |
| 31 | Циментова замазка с деб.2 см - по под остъклени лоджии | м2 | 51.84 |
| 32 | Подова керамика на лепило - по под остъклени лоджии | м2 | 51.84 |
| 33 | Надграждане на парапет с метална ръкохватка (височина до 105см - по архитектурен детайл) | м | 86.40 |
| 34 | Фасадно тръбно скеле | м2 | 604.80 |
| 35 | Вътрешно работно скеле | м3 | 198.00 |
| | | | |
| III.2 | Стълбищна клетка | | |
| 36 | Изкъртване съществуваща настилка по периферия етажни стълбищни площадки, с ширина 10см и дълбочина 3см - за преминаване на инсталации | м3 | 0.12 |
| 37 | Грундиране по подове с грунд "Бетон контакт" на фирма "Баумит" или равностоен | м2 | 6.12 |
| 38 | Доставка и направа по подове на саморазливна циментова замазка с дебелина до 10мм вид "Baumit Nivello 30" на фирма "Баумит" или равностойна.(запълване улеи с инсталационни разводки) | м2 | 6.12 |
| 39 | ПВЦ канали за тръби ОВК инсталации | м | 38.40 |
| 40 | Колекторна кутия на стълбищна клетка | бр. | 6.00 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|-------------|---|--------------|---------------|
| 41 | Изолация по стени стълбищна клетка 5см EPS до боя | м2 | 174.41 |
| 42 | Боядисване с латексова боя по стени и тавани - вид "Baumit Divina Professionell" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 174.41 |
| 43 | Доставка и монтаж на входни врати апартаменти с размери 90/200 - метална каса и рамка, шпервана, пълнеж минерална вата | бр. | 18.00 |
| 44 | Електро кутия - фасада - капак 90/45 - метална, с каменна вата (около тях минерална вата | бр. | 12.00 |
| 45 | Метални скари (горещопоцинковани) за ревизия на електроинсталация - по архитектурни детайли | бр. | 6.00 |
| 46 | Доставка и монтаж на метална рамка за закрепване на нова дограма (външно на съществуващи панели | м | 61.20 |
| 47 | Доставка и монтаж фасадна PVC дограма в цвят "бял" (или ремонтирана съществуваща - по избор) - двоен стъклопакет с коеф. на топлопреминаване 1,7kW/m2K | м2 | 38.48 |
| 48 | Доставка и монтаж външна PVC подпрозоречна дъска с широчина 20см, разгъвка 26см в цвят "бял" | м | 17.10 |
| | | | |
| IV. | Етаж с Нпарапет=120см (8 и 9) | | |
| A. | Демонтажни работи | | |
| 1 | Демонтаж съществуваща дограма -прозорци | м2 | 87.91 |
| 2 | Демонтаж съществуваща дограма -врати | бр | 6.00 |
| 3 | Премахване на брестунг - приобщаване лоджии северна фасада | м2 | 4.32 |
| 4 | Натоварване строителни отпадъци на транспорт и превоз на деп, включително такса депониране на строителни отпадъци | м3 | 4.00 |
| | | | |
| Б. | Нови СМР | | |
| IV.1 | Етаж | | |
| 5 | Газобетониви блокчета с дебелина 5см и ширина 12см - запълване чупки в панел след демонтаж фасадна дограма | м | 41.10 |
| 6 | Газобетониви блокчета с дебелина 5см и ширина 10см - прагове (отвън), при нова дограма лоджии | м | 7.36 |
| 7 | Газобетониви блокчета с дебелина 7,5см и ширина 20см - прагове (отвътре), при нова дограма лоджии | м | 7.36 |
| 8 | Грундиране с дълбоко проникващ грунд по фасади, вид "TiefenGrund" на фирма "Baumit" или равностоеен | м2 | 277.98 |
| 9 | Доставка и монтаж топлоизолация по фасади от минерална вата с деб. 15см (или експандиран полистирол с $\lambda=0.035W/mK$), включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка | м2 | 158.24 |
| 10 | Доставка и монтаж топлоизолация по фасади от минерална вата с деб. 5см (или експандиран полистирол с $\lambda=0.035W/mK$), включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка | м2 | 31.36 |
| 11 | Шпакловка по страници на отвори, включително един пласт стъклотекстилна мрежа на циментово лепило на фирма "Baumit" или равностоеен | м2 | 32.35 |
| 12 | Шпакловка по фасади (парапети без топлоизолация), включително един пласт стъклотекстилна мрежа на циментово лепило на фирма "Baumit" или равностоеен | м2 | 83.52 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|-------------|--|--------------|---------------|
| 13 | Доставка и направа фасадна минерална мазилка на фирма "Baumit" влачена структура, с едрина 3мм и цвят (по схема оцветяване), включително грундиране на основата с грунд "UniPrimer" на фирма "Baumit", или равностойна | м2 | 277.98 |
| 14 | Доставка и монтаж на метална рамка за закрепване на нова дограма (външно на съществуващи панели | м | 193.84 |
| 15 | Доставка и монтаж фасадна PVC дограма в цвят "бял" (или ремонтирана съществуваща - по избор) - двоен стъклопакет с коеф. на топлопреминаване 1,7kW/m2K | м2 | 81.21 |
| 16 | Доставка и монтаж външна PVC подпрозоречна дъска с широчина 20см, разгъвка 26см в цвят "бял" | м | 44.10 |
| 17 | Каменен перваз с ширина 22см и деб.2см (от вътрешна страна) | м | 48.46 |
| 18 | Каменен перваз с ширина 14см и деб.2см (от външна страна) | м | 28.80 |
| 19 | Доставка и монтаж фасаден PVC профил вид "FensteranschlussProfil Standard" на фирма "Baumit", на връзката между дограма и топлоизолация, или равностоеен | м | 101.28 |
| 20 | Доставка и монтаж PVC водооткапващ профил със стъклофибърна мрежа вид "Tropfkanten Profilpo" на фирма "Baumit", по еркери, бордове покрив и хоризонтални ръбове над фасадни отвори, или равностоеен | м | 87.30 |
| 21 | Доставка и монтаж PVC винкел със стъклофибърна мрежа по вертикални ръбове на фасадна топлоизолация, вид "KantenSchutz mit Gewebe - Aluminium" на фирма "Baumit" или равностоеен | м | 78.40 |
| 22 | Грундиране по вътрешни стени (страници демонтирана дограма и приобщени лоджии) със строителен грунд, вид "Baumit Grund" на фирма "Баумит" или равностоеен | м2 | 32.02 |
| 23 | Гипсова шпакловка (страници демонтирана дограма и приобщени лоджии) с "Baumit FinoBello" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 32.02 |
| 24 | Боядисване с латексова боя по стени и тавани - вид "Baumit Divina Professionell" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 32.02 |
| 25 | Доставка и монтаж скрит алуминиев винкел по ръбове гипсова шпакловка - вътрешни страници демонтирана дограма | мл | 193.84 |
| 26 | Доставка и монтаж на пана за външни тела климатици по арх. детайл с размери 210/63 см | бр | 6.00 |
| 27 | Доставка и монтаж на външни слънцезащитни щори за прозорци изток, юг и запад по арх. Детайл | | 48.86 |
| 28 | Почистване и запълване с водоплътна пяна на фуги между панели | м | 39.20 |
| 29 | Baumit профил за оформяне на шлицове в топлоизолационен фасаден пакет | м | 39.20 |
| 30 | Дозиждане при остъклени лоджии (дублиране на парапет) - зидария с деб.7,5см | м2 | 15.84 |
| 31 | Циментова замазка с деб.2 см - по под остъклени лоджии | м2 | 17.28 |
| 32 | Подова керамика на лепило - по под остъклени лоджии | м2 | 17.28 |
| 33 | Надграждане на парапет с метална ръкохватка (височина до 120см - по архитектурен детайл) | м | 28.80 |
| 34 | Фасадно тръбно скеле | м2 | 201.60 |
| 35 | Вътрешно работно скеле | м3 | 66.00 |
| IV.1 | Стълбищна клетка | | |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|------------|---|--------------|---------------|
| 36 | Изкъртване съществуваща настилка по периферия етажни стълбищни площадки, с ширина 10см и дълбочина 3см - за преминаване на инсталации | м3 | 0.04 |
| 37 | Грундиране по подове с грунд "Бетон контакт" на фирма "Баумит" или равностоеен | м2 | 2.04 |
| 38 | Доставка и направа по подове на саморазливна циментова замазка с дебелина до 10мм вид "Baumit Nivello 30" на фирма "Баумит" или равностойна.(запълване улеи с инсталационни разводки) | м2 | 2.04 |
| 39 | ПВЦ канали за тръби ОВК инсталации | м | 12.80 |
| 40 | Колекторна кутия на стълбищна клетка | бр. | 2.00 |
| 41 | Изолация по стени стълбищна клетка 5см EPS до боя | м2 | 58.14 |
| 42 | Боядисване с латексова боя по стени и тавани - вид "Baumit Divina Professionell" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 58.14 |
| 43 | Доставка и монтаж на входни врати апартаменти с размери 90/200 - метална каса и рамка, шпервана, пълнеж минерална вата | бр. | 6.00 |
| 44 | Електро кутия - фасада - капак 90/45 - метална, с каменна вата (около тях минерална вата | бр. | 4.00 |
| 45 | Метални скари (горещопоцинковани) за ревизия на електроинсталация - по архитектурни детайли | бр. | 2.00 |
| 46 | Доставка и монтаж на метална рамка за закрепване на нова дограма (външно на съществуващи панели | м | 20.40 |
| 47 | Доставка и монтаж фасадна PVC дограма в цвят "бял" (или ремонтирана съществуваща - по избор) - двоен стъклопакет с коеф. на топлопреминаване 1,7kW/m2K | м2 | 12.83 |
| 48 | Доставка и монтаж външна PVC подпрозоречна дъска с широчина 20см, разгъвка 26см в цвят "бял" | м | 5.70 |
| | | | |
| V. | Зона покрив | | |
| A. | Демонтажни работи | | |
| 1 | Демонтаж съществуващ изолационен пакет по покрив | м2 | 222.48 |
| 2 | Натоварване строителни отпадъци на транспорт и превоз на деп, включително такса депониране на строителни отпадъци | м3 | 11.12 |
| | | | |
| Б. | Нови СМР | | |
| V.1 | Покрив | | |
| 3 | Доставка и монтаж PVC водооткапващ профил със стъклофибърна мрежа вид "Tropfkanten Profilpo" на фирма "Baumit", по еркери, бордове покрив и хоризонтални ръбове над фасадни отвори, или равностоеен | м | 21.00 |
| 4 | Доставка и монтаж топлоизолация по фасади от минерална вата с деб. 10см (или експандиран полистирол с $\lambda=0.035W/mK$), включително дюбели, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка (зона покрив) | м2 | 67.20 |
| 5 | Доставка и монтаж на ламаринена пола с разгъвка 175мм - ламарина с PVC покритие, цвят по RAL (по схема оцветяване) - при смяна дебелина на фасадна топлоизолация (зона покрив) | м | 39.68 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|------------|--|--------------|---------------|
| 6 | Обработка на фугата между борд покрив и ламаринена шапка по борд със самозалепваща битумна уплътнителна лента на фирма "Baumit" , съгласно архитектурен детайл, или равностойна | м | 64.88 |
| 7 | Доставка и монтаж на ламаринена пола с разгъвка 500мм - ламарина с PVC покритие, цвят по RAL (по схема оцветяване) - шапка по борд покрив | м | 64.88 |
| 8 | Доставка и полагане на бетон клас В10 за оформяне на отводнителни наклони по покрив | м3 | 12.25 |
| 9 | Направа холкери с циментов разтвор М50 и размер 5/5см | мл | 88.00 |
| 10 | Доставка и направа двупластова хидроизолация на газопламъчен монтаж по покрив- долен пласт с дебелина 3мм , горен пласт с дебелина 4,5мм с покритие от минерална посипка, включително грундиране на основата с готов битумен грунд | м2 | 275.28 |
| 11 | Посипка от чакъл - защита на хидроизолация по покрив | м3 | 10.21 |
| 12 | Доставка и монтаж на ламаринена пола с разгъвка 450мм - ламарина с PVC покритие, цвят по RAL (по схема оцветяване - защита хидроизолация по бордове покрив | м | 64.88 |
| 13 | Доставка и направа топлоизолация - зона покрив (вертикална повърхност) , с екструдиран полистирол вид "XPS на фирма "Baumit" с $\lambda=0.035W/mK$ с дебелина 5см, включително дюбели, циментово лепило , или равностоеен | м2 | 94.08 |
| 14 | Доставка и направа топлоизолация - зона покрив (хоризонтална повърхност) , с минерална вата с дебелина 20см вкл. пароизолация един пласт | м2 | 204.12 |
| 15 | Доставка и монтаж подложка от експандиран полистирол вид "EPS ProTherm" на фирма "Baumit" с $\lambda=0.035W/mK$ с дебелина 3см под ламаринени шапки на бордове, съгласно детайли за плосък покрив, или равностоеен | м2 | 21.41 |
| 16 | Почистване и запълване с водоплътна пяна на фуги между панели | м | 68.50 |
| 17 | Baumit профил за оформяне на шлицове в топлоизолационен фасаден пакет | м | 12.86 |
| 18 | Фасадно тръбно скеле | м2 | 62.66 |
| 19 | Мрежа против птици | м2 | 2.24 |
| V.2 | Стълбищна клетка | | |
| 20 | Изолация по стени стълбищна клетка 5см EPS до боя | м2 | 18.19 |
| 21 | Изолация по таван стълбищна клетка 10см EPS до боя | м2 | 20.60 |
| 22 | Боядисване с латексова боя по стени и тавани - вид "Baumit Divina Professionell" на фирма "Баумит" или равностойна | м2 | 38.79 |
| V. | Общи | | |
| 1 | Направа щурцове над отвори в зидария с дебелина 7,5 см | мл | 1.00 |
| 2 | Направа щурцове над отвори в зидария с дебелина 12 см | мл | 1.00 |
| 3 | Направа щурцове над отвори в зидария с дебелина 25 см | мл | 1.00 |
| 4 | Подмяна асансьорна уредба (включително всички съпътстващи СМР) - съгласно проект асансьори | бр | 1.00 |
| Б. | Част Електроинсталации | | |
| I. | Захранване | | |
| 1 | Доставка и монтаж електромерно табло по схема | к-т | 1.00 |
| 2 | Доставка и монтаж апартаментно табло по схема | к-т | 26.00 |
| 3 | Доставка и монтаж ел. табло общи нужди по схема | к-т | 1.00 |
| 4 | Монтаж ел. табло абонатна по друга доставка | к-т | 1.00 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|------------|--|--------------|---------------|
| 5 | Доставка и монтаж ел. табло машинно помещение асансьор по схема | к-т | 1.00 |
| 6 | Монтаж ел. табло воронки по друга доставка | к-т | 1.00 |
| 7 | Монтаж ел. табло дъждовни води по друга доставка | к-т | 1.00 |
| 8 | Доставка и монтаж сервизен разединител 3x63А (за асансьор) | к-т | 1.00 |
| 9 | Доставка и монтаж сервизен разединител 3x63А (за фотоволтаици) | к-т | 1.00 |
| 10 | Доставка и монтаж сервизен разединител 1x16А (за инвалидна количка) | к-т | 1.00 |
| 11 | Доставка и полагане кабел СВТ 3x4 (Т воронки, Т дъждовни води) | м | 90.00 |
| 12 | Доставка и полагане кабел СВТ 3x6 (Т общи нужди) | м | 15.00 |
| 13 | Доставка и полагане кабел СВТ 3x10 (ТА) | м | 1,380.00 |
| 14 | Доставка и полагане кабел СВТ 5x4 (Т абонатна, Т реклама) | м | 85.00 |
| 15 | Доставка и полагане кабел СВТ 5x16 (Т фотоволтаици) | м | 65.00 |
| 16 | Доставка и полагане кабел СВТ 5x25 (Т машинно, асансьор) | м | 75.00 |
| 17 | Суша разделка и свързване СВТ 3x4 | бр. | 4.00 |
| 18 | Суша разделка и свързване СВТ 3x6 | бр. | 2.00 |
| 19 | Суша разделка и свързване СВТ 3x10 | бр. | 52.00 |
| 20 | Суша разделка и свързване СВТ 5x4 | бр. | 4.00 |
| 21 | Суша разделка и свързване СВТ 5x16 | бр. | 2.00 |
| 22 | Суша разделка и свързване СВТ 5x25 | бр. | 4.00 |
| 23 | Доставка, полагане и изрегляне на тръба PVC 1" - твърда, негорима | м | 190.00 |
| 24 | Доставка, полагане и изрегляне на тръба PVC 1 1/2" - твърда, негорима | м | 1,380.00 |
| 25 | Доставка, полагане и изрегляне на тръба PVC 2" - твърда, негорима | м | 140.00 |
| 26 | Обработка отвор 200/200мм с противопожарна вата | бр. | 18.00 |
| 27 | Обработка отвор 1000/200мм с противопожарна вата | бр. | 2.00 |
| 28 | Доставка и монтаж на стандартна ревизионна кутия L500/H300/D135, IP55 | бр. | 20.00 |
| 29 | Доставка и монтаж на стандартна ревизионна кутия L300/H300/D135, IP55 | бр. | 20.00 |
| | | | |
| II. | Силнотокова инсталация обща част | | |
| 1 | Доставка и монтаж осветително тяло к.л.л. 1x18W с предпазна мрежа, с ЕПРА, IP44, директен монтаж (машинно асансьор, асансьор шахта) | бр. | 14.00 |
| 2 | Доставка и монтаж осветително тяло л.л. 1x35W/T5 с капак, с ЕПРА, IP44, за директен монтаж | бр. | 3.00 |
| 3 | Доставка и монтаж осветително тяло LED плафониера 10W, за директен монтаж, опалово стъкло, IP20 (стълбище и общи помещения) | бр. | 27.00 |
| 4 | Доставка и монтаж осветително тяло LED плафониера/аплик 10W, IP65, с предпазна решетка (фасада) | бр. | 3.00 |
| 5 | Доставка и монтаж на евакуационно осветително тяло с LED 3W, с капак, със собствена акумулаторна батерия, за директен монтаж на стена, с надпис „Изход“, с батерия за 1 час работа | бр. | 1.00 |
| 6 | Доставка и монтаж на евакуационно осветително тяло с LED 3W, с капак, със собствена акумулаторна батерия, за директен монтаж на конзола, с надпис „Изход“, с батерия за 1 час работа | бр. | 1.00 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|-------------|---|--------------|---------------|
| 7 | Доставка и монтаж на евакуационно осветително тяло с LED 3W, с капак, със собствена акумулаторна батерия, за директен монтаж на стена, със стрелка указваща посоката, с батерия за 1 час работа | бр. | 18.00 |
| 8 | Доставка и монтаж ключ обикновен влагоустойчив | бр. | 2.00 |
| 9 | Доставка и монтаж ключ девиаторен влагоустойчив | бр. | 8.00 |
| 10 | Доставка и монтаж лихт-бутон скрита инсталация | бр. | 38.00 |
| 11 | Доставка и монтаж PIR детектор за движение, за директен монтаж | бр. | 5.00 |
| 12 | Доставка и монтаж PIR детектор за движение, за монтаж на открито | бр. | 3.00 |
| 13 | Направа на лампен излаз, кабел СВТ 3x1.5 скрито в гофрирана тръба PVCФ25, негорима, под обшивка, средна дължина 15м | к-т | 30.00 |
| 14 | Направа на лампен излаз, кабел СВТ 3x1.5 в гофрирана тръба PVCФ25, негорима, открито на скоби, средна дължина 10м | к-т | 17.00 |
| 15 | Направа излаз за евакуационно осветително тяло, кабел СВТ 3x1.5 в гофрирана тръба PVCФ25, негорима, под обшивка, средна дължина 15м | к-т | 20.00 |
| 16 | Направа излаз за лихт-бутон, кабел СВТ 2x1.5 скрито в гофрирана тръба PVCФ25, негорима, под обшивка, средна дължина 3м | к-т | 38.00 |
| 17 | Доставка и монтаж на противовлажен контакт 16А, включително конзола. Направа контактен излаз, кабел СВТ 3x2.5 в гофрирана тръба PVCФ25, негорима, открито на скоби, средна дължина 15м | к-т | 3.00 |
| 18 | Направа контактен излаз, кабел СВТ 3x2.5 скрито в гофрирана тръба PVCФ25, негорима, под обшивка, средна дължина 30м | к-т | 1.00 |
| 19 | Направа на излаз за захранване на инвалидна количка, кабел СВТ 3x2.5 скрито в гофрирана тръба PVCФ25, негорима, под обшивка, средна дължина 25м | к-т | 1.00 |
| 20 | Направа на излаз PIR детектор за движение, кабел СВТ 3x1.5 скрито в гофрирана тръба PVCФ25, негорима, под обшивка, средна дължина 5м | к-т | 8.00 |
| | | | |
| III. | Слаботокови инсталации | | |
| 1 | Доставка и полагане на тръба PVC 1" | м | 3,120.10 |
| 2 | Доставка и монтаж аудиодомофонно дигитално табло | бр. | 1.00 |
| 3 | Доставка и монтаж домофонна слушалка с гонг/зумер и бутон за отваряне входна врата | бр. | 26.00 |
| 4 | Доставка и монтаж звънчев бутон с надпис | бр. | 26.00 |
| 5 | Доставка и монтаж четец за карта | бр. | 6.00 |
| 6 | Доставка и монтаж задържащ магнит 200kg | бр. | 5.00 |
| 7 | Доставка и полагане СВТ 3x1.5 | м | 550.00 |
| 8 | Доставка и полагане кабел 4x0.22 | м | 30.00 |
| 9 | Доставка и полагане кабел 10x0.22 | м | 30.00 |
| 10 | Доставка и полагане кабел 2x0.5 | м | 102.10 |
| 11 | Доставка и полагане кабел 2x1.5 | м | 50.00 |
| 12 | Доставка устройство за програмиране карти, карти и др. | к-т | 1.00 |
| | | | |
| IV. | Система мерене водомери и топломери | | |
| 1 | Доставка и монтаж m-bus брояч на импулси, с вграден акумулатор, за 8 входа | бр. | 1.00 |
| 2 | Доставка и монтаж m-bus брояч на импулси, с вграден акумулатор, за 12 входа | бр. | 8.00 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|-------------------------------------|--|-------|--------|
| 3 | Доставка и монтаж централно оборудване – m-bus конвертор, дисплей, опции за външна комуникация, захранващ блок | к-т | 1.00 |
| 4 | Доставка и полагане HDPE тръба 25мм | м | 120.00 |
| 5 | Доставка и полагане кабел J-Y(St)-Y 2x2x1 | мл | 120.00 |
| 6 | Доставка и полагане кабел LIYCY 2x0.8 | мл | 780.00 |
| 7 | Свързване, програмиране, тестове | к-т | 1.00 |
| V. Мълниезащита и заземление | | | |
| 1 | Доставка и полагане поцинкована шина 40/4mm | м | 120.00 |
| 2 | Доставка и монтаж дълбок заземител – поцинкован кол ф20/3000 | бр. | 6.00 |
| 3 | Доставка и монтаж контролен съединител | бр. | 6.00 |
| 4 | Доставка и полагане мрежа AlMgSi 8mm – за плосък покрив, вкл. носачи | мл | 200.00 |
| 5 | Доставка и полагане по водосточна тръба AlMgSi 8mm – за отводи, вкл. скоби | мл | 150.00 |
| 6 | Доставка и монтаж на малък прът Н=1м над борд, укрепване комплект с изолираща щанга | к-т | 6.00 |
| 7 | Направа на шиш 50см над борд от AlMgSi 8mm по детайл | к-т | 25.00 |
| 8 | Друго изравняване на потенциал | к-т | 1.00 |
| VI. Измерване | | | |
| 1 | Измерване защитен импеданс на контакт | бр. | 400.00 |
| 2 | Измерване захранващ кабел | бр. | 34.00 |
| 3 | Измерване заземление | бр. | 6.00 |
| VII. Опции | | | |
| 1 | Доставка и монтаж рекламен билборд, LED осветление, размер 5.50/4.50m, включително захранващ кабел, управление и др. | к-т | 1.00 |
| 2 | Доставка и монтаж фотоволтаична централа върху покрив, ориентировъчна площ за разполагане на панелите – 150m ² , вкл. разходи по проектиране, присъединяване и т.н. | к-т | 1.00 |
| 3 | Подмяна на ЛНЖ в жилищата с ретрофит LED лампи с гаранция минимум 4 години – за едностаен апартамент | к-т | 8.00 |
| 4 | Подмяна на ЛНЖ в жилищата с ретрофит LED лампи с гаранция минимум 4 години – за двустаен апартамент | к-т | 9.00 |
| 5 | Подмяна на ЛНЖ в жилищата с ретрофит LED лампи с гаранция минимум 4 години – за тристаен апартамент | к-т | 9.00 |
| 6 | Подмяна на ЛНЖ в жилищата с ретрофит LED лампи с гаранция минимум 4 години – за четиристаен апартамент | к-т | 0.00 |
| B. Част ОиВ | | | |
| I. Вентилационни инсталации | | | |
| 1.1 | Доставка и монтаж осов вентилатор с клапа дебит 90 м ³ /ч | бр. | 26 |
| 1.2 | Направа и монтаж на шапки с размер Ø160 | бр. | 3 |
| 1.3 | Доставка и монтаж на флексибъл неизолиран Ø125 за абсорбери | м.л. | 30 |
| 1.4 | Доставка и монтаж на тройници кръгли Ø16/Ø160/Ø125 | бр. | 26 |
| 1.5 | Направа и монтаж на възвратни клапи от поцинкована ламарина кръгли Ø125 | бр. | 26 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|------------|--|-------|--------|
| II. | Инсталация за радиаторно отопление | | |
| 2.1 | Доставка на четриходови радиаторни разпределители за двутръбна система с възможност за регулиране на хидравличното съпротивление комплект с радиаторен вентил, термостатен, хромирана тръба Ø15 за радиатор с височина 600 мм. и необходимите фитинги за присъединяване | бр. | 53 |
| 2.2 | Доставка на четриходови радиаторни разпределители за двутръбна система с възможност за регулиране на хидравличното съпротивление комплект с радиаторен вентил, термостатен, хромирана тръба Ø15 за радиатор с височина 350 мм. и необходимите фитинги за присъединяване | бр. | 36 |
| 2.3 | Доставка и монтаж на радиаторни вентили ъглови с термостатна глава | бр. | 26 |
| 2.4 | Доставка и монтаж на секретни вентили ъглови за връщаният аншлус | бр. | 26 |
| 2.5 | Доставка на връзки адаптори за пресъединяване на пластмасова тръба трислойна | | |
| | Ø16x2 | бр. | 1634 |
| | Ø18x2 | бр. | 316 |
| 2.6 | Доставка и монтаж на тройник метален за тръба | | |
| | Ø16x2 | бр. | 84 |
| | Ø18x2 | бр. | 54 |
| 2.7 | Доставка и монтаж на колена метални за тръба | | |
| | Ø16x2 | бр. | 576 |
| | Ø18x2 | бр. | 216 |
| 2.8 | Доставка и монтаж на преходи | | |
| | Ø16/Ø18 | бр. | 54 |
| 2.9 | Доставка и монтаж на мини сферични кранчета за | | |
| | Ø18x2 | бр. | 104 |
| 2.10 | Доставка и комплексен монтаж на колектори разпределители 1" комплект с главни спирателни вентили, скоби за укрепване, автоматични обезвъздушители, спирателна арматура за всеки циркуляционен контур, тапи, щуцери за дренаж, метални шкафове, с размер 900x700x150 мм.с капак | | |
| | - 2 циркуляционни кръга | бр. | 18 |
| 2.11 | Доставка и монтаж на регулатор за дебит до 0,3 м3/ч | бр. | 26 |
| 2.12 | Доставка и монтаж на топломер с дистанционно отчитане,комплект с гилза за сфободния температурен сензор | бр. | 26 |
| 2.13 | Доставка и монтаж на тръба пластмасова трислойна включително със скоби за укрепване към стена | | |
| | Ø16x2 | м.л. | 1335 |
| | Ø18x2 | м.л. | 300 |
| 2.14 | Доставка и монтаж на т PVC канал 40x60 мм с капак за монтаж пластмасовите тръби в него | мл. | 830 |
| 2.15 | Доставка и монтаж на кранчета за изтакане 1/2" | бр. | 26 |
| 2.16 | Доставка и монтаж на автоматични обезвъздушители щранг 1/2" | бр. | 2 |
| 2.17 | Напрва и монтаж на компенсатор П образни Ду25 | бр. | 2 |
| 2.18 | Напрва и монтаж на компенсатор П образни Ду32 | бр. | 2 |
| 2.19 | Напрва и монтаж на компенсатор П образни Ду40 | бр. | 2 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|------|---|----------------|--------|
| 2.20 | Напрва и монтаж на компенсатор П образни Ду50 | бр. | 2 |
| 2.21 | Доставка и монтаж на полипропиленова тръба Ø25x3,5 с алуминиева вложка PN20,включително фитинги,тройници и скоби за укрепване | м.л. | 90 |
| 2.22 | Доставка и монтаж на полипропиленова тръба Ø32x4,4 с алуминиева вложка PN20,включително фитинги,тройници и скоби за укрепване | м.л. | 40 |
| 2.23 | Доставка и монтаж на полипропиленова тръба Ø40x5,5 с алуминиева вложка PN20,включително фитинги,тройници и скоби за укрепване | м.л. | 30 |
| 2.24 | Доставка и монтаж на полипропиленова тръба Ø50x6,9 с алуминиева вложка PN20,включително фитинги,тройници и скоби за укрепване | м.л. | 26 |
| 2.25 | Доставка и монтаж на полипропиленова тръба Ø63x8.6 с алуминиева вложка PN20,включително фитинги,тройници и скоби за укрепване | м.л. | 20 |
| 2.26 | Изоляция за тръба с микроклетъчна структура с дебелина 9мм за тръба: | | |
| | Ø18x2 | м.л. | 120 |
| | Ø25x3,5 | м.л. | 95 |
| | Ø32x4,4 | м.л. | 45 |
| | Ø40x5,5 | м.л. | 35 |
| | Ø50x6,9 | м.л. | 30 |
| | Ø63x8.6 | м.л. | 20 |
| 2.27 | Доставка и монтаж на колена Ø25x3,5 | бр. | 104 |
| 2.28 | Доставка и монтаж на колена Ø50x6,9 | бр. | 8 |
| 2.29 | Доставка и монтаж на колена Ø40x5.5 | бр. | 8 |
| 2.30 | Доставка и монтаж на колена Ø63x8,6 | бр. | 10 |
| 2.31 | Доставка и монтаж на преходи от метал на полипропилен Ду65 | бр. | 2 |
| 2.32 | Доставка и монтаж на преходи от метал на полипропилен Ду40 | бр. | 4 |
| 2.33 | Доставка и монтаж на преходи от метал на полипропилен Ду50 | бр. | 4 |
| 2.34 | Доставка и монтаж на преходи от метал на полипропилен Ду25 | бр. | 52 |
| 2.35 | Доставка и монтаж на щранг вентил Ду50 с изпразнител | бр. | 2 |
| 2.36 | Доставка и монтаж на щранг вентил Ду40 с изпразнител | бр. | 2 |
| 2.37 | Доставка и монтаж на вентил Ду65 с | бр. | 2 |
| 2.38 | Минизиране на метална конструкция | м ² | 10 |
| 2.39 | Направа на метална конструкция за укрепване | т. | 0.05 |
| 2.40 | Доставка и монтаж на неподвижни опори | бр. | 6 |
| 2.41 | Хидравлична проба на тръбна мрежа | м.л. | 1920 |
| 2.42 | Пусково наладъчна работа на инсталацията с брой точки | бр.т. | 115 |
| 2.43 | Доставка и монтаж на радиатори алуминиеви с височина 350мм с tw = 90/70°C, 90 вт/ребро,при 20°C | | |
| | 10 ребра | бр. | 7 |
| | 11 ребра | бр. | 1 |
| | 18 ребра | бр. | 24 |
| | 19ребра | бр. | 4 |
| 2.44 | Доставка и монтаж на радиатори алуминиеви с височина 600мм с tw = 90/70°C,155вт/р, при 20°C | | |
| | 4 ребра | бр. | 21 |
| | 5 ребра | бр. | 5 |
| | 6 ребра | бр. | 7 |
| | 7 ребра | бр. | 2 |
| | 8 ребра | бр. | 7 |
| | 10 ребра | бр. | 7 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|-----------|--|----------|--------|
| | | 9 ребра | бр. |
| | | 11 ребра | бр. |
| 2.45 | Доставка и монтаж на отоплителни тела за баня с размер 400/1710мм,q=870 вт.tw =90/70°C: | бр | 26 |
| 2.46 | Пробиване на отвори в жб.плоча 20/15 см | бр | 18 |
| 2.47 | Пробиване на отвори в панел 10/8 см | бр | 100 |
| 2.48 | Демонтаж на отоплителна инсталация и извозване | к-т | 1 |
| 2.49 | Доставка и монтаж на автоматични обезвъздушители за радиатори 1/2" | бр. | 105 |
| Г. | Част ВиК | | |
| І. | Водопроводна инсталация | | |
| 1. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА СТ.В. ф 20 | м | 146.00 |
| 2. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА СТ.В. ф 25 | м | 26.00 |
| 3. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА СТ.В. ф 32 | м | 27.00 |
| 4. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА СТ.В. ф 40 | м | 40.00 |
| 5. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА СТ.В. ф 50 | м | 12.00 |
| 6. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА СТ.В. ф 63 | м | 16.00 |
| 7. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА Т.В. ф 20 | м | 95.00 |
| 8. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА Т.В. ф 25 | м | 27.00 |
| 9. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА Т.В. ф 32 | м | 72.00 |
| 10. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА Т.В. ф 40 | м | 64.00 |
| 11. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА Т.В. ф 50 | м | 20.00 |
| 12. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА В-Д В СГРАДИ ОТ РР-Р ТР.И ФИТИНГИ ЗА Т.В. ф 63 | м | 20.00 |
| 13. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК ОБИКНОВЕН БЕЗ ИЗПУСКАТЕЛ ф 20 | бр | 83.00 |
| 14. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК ОБИКНОВЕН С ХОЛЕНДЪР ф 20 | бр | 2.00 |
| 15. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК СЕКРЕТНИ ф 20 | бр | 104.00 |
| 16. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК ШИБЪРЕН БЕЗ ИЗПУСКАТЕЛ ф 20 | бр | 26.00 |
| 17. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК ШИБЪРЕН БЕЗ ИЗПУСКАТЕЛ ф 50 | бр | 2.00 |
| 18. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК ШИБЪРЕН БЕЗ ИЗПУСКАТЕЛ ф 63 | бр | 1.00 |
| 19. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК ОБИКНОВЕН С ИЗПУСКАТЕЛ ф 20 | бр | 1.00 |
| 20. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК ОБИКНОВЕН С ИЗПУСКАТЕЛ ф 25 | бр | 1.00 |
| 21. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК ОБИКНОВЕН С ИЗПУСКАТЕЛ ф 40 | бр | 3.00 |
| 22. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК ШИБЪРЕН С ИЗПУСКАТЕЛ ф 32 | бр | 3.00 |
| 23. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СК ШИБЪРЕН С ИЗПУСКАТЕЛ ф 40 | бр | 3.00 |
| 24. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВЪЗВРАТЕН ВЕНТИЛ ф 20 | бр | 78.00 |
| 25. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВЪЗВРАТЕН ВЕНТИЛ ф 63 | бр | 1.00 |
| 26. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВОДОМЕР ЗА СТ. ВОДА ф 20-дистанционно отчитане | бр | 26.00 |
| 27. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВОДОМЕР ЗА Т. ВОДА ф 20-дистанционно отчитане | бр | 26.00 |
| 28. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОМПЕНСАТОРИ ф 25 | бр | 1.00 |
| 29. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОМПЕНСАТОРИ ф 32 | бр | 10.00 |
| 30. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СКОБИ ЗА УКРЕПВАНЕ НА ВЕРТ.ВОДОПРОВОД -ф 20 | бр | 32.00 |
| 31. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СКОБИ ЗА УКРЕПВАНЕ НА ВЕРТ.ВОДОПРОВОД -ф 25 | бр | 32.00 |
| 32. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СКОБИ ЗА УКРЕПВАНЕ НА ВЕРТ.ВОДОПРОВОД -ф 32 | бр | 58.00 |
| 33. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СКОБИ ЗА УКРЕПВАНЕ НА ВЕРТ.ВОДОПРОВОД -ф 40 | бр | 36.00 |
| 34. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОДВЕСКИ СЪС СКОБИ ЗА УКР. В СУТЕРЕН -ф 20 | бр | 24.00 |
| 35. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОДВЕСКИ СЪС СКОБИ ЗА УКР. В СУТЕРЕН -ф 25 | бр | 2.00 |
| 36. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОДВЕСКИ СЪС СКОБИ ЗА УКР. В СУТЕРЕН -ф 32 | бр | 8.00 |
| 37. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОДВЕСКИ СЪС СКОБИ ЗА УКР. В СУТЕРЕН -ф 40 | бр | 18.00 |
| 38. | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОДВЕСКИ СЪС СКОБИ ЗА УКР. В СУТЕРЕН -ф 50 | бр | 16.00 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|--------------------------------------|--|-------|--------|
| 39 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОДВЕСКИ СЪС СКОБИ ЗА УКР. В СУТЕРЕН -ф 63 | бр | 18.00 |
| 40 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СМЕСИТЕЛНА БАТЕРИЯ СТОЯЩА ЗА Т. МИВКА | бр | 26.00 |
| 41 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СМЕСИТЕЛНА БАТЕРИЯ СТОЯЩА ЗА К. МИВКА | бр | 26.00 |
| 42 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КАНЕЛКА ЗА АУСГУС | бр | 5.00 |
| 43 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СМЕСИТЕЛНА БАТЕРИЯ ЗА ВАНА | бр | 26.00 |
| 46 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА АЕРАТОР ЗА СМЕСИТЕЛИ БАТЕРИИ | бр | 57.00 |
| 44 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 20- 9мм по етажи | м | 140.00 |
| 45 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 20-13мм по вертикали | м | 46.00 |
| 46 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 25-13мм по вертикали | м | 50.00 |
| 47 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 32-13мм по вертикали | м | 84.00 |
| 48 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 40-13мм по вертикали | м | 69.00 |
| 49 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 20-19мм в сутерен | м | 48.00 |
| 50 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 25-19мм в сутерен | м | 3.00 |
| 51 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 32-19мм в сутерен | м | 15.00 |
| 52 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 40-19мм в сутерен | м | 35.00 |
| 53 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 50-19мм в сутерен | м | 32.00 |
| 54 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ НА ТРЪБИ ф 63-19мм в сутерен | м | 36.00 |
| 55 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТАПИ И КАПИ | бр | 200.00 |
| 56 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ЦИРКУЛАЦИОННА ПОМПА Q=3,46 л/с и H=5м. | бр | 1.00 |
| 57 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА РЕЗЕРВОАР ЗА МАЗЕ 1730/815/1410 И ВИСОЧИНА НА ЛЮКА 1660мм | бр | 2.00 |
| 58 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОТОПЯЕМА ПОМПА ЗА КАПКОВО НАПОЯВАНЕ Q=0,5 л/с и H=30м. | бр | 1.00 |
| 59 | ИЗПИТВАНЕ НА ВОДОПРОВОДНА ИНСТАЛАЦИЯ | м | 565.00 |
| 60 | ИЗВОЗВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ НА 15 км. | м3 | 2.00 |
| II. Канализационна инсталация | | | |
| 1 | ИЗКОП С ШИР. ДО 1,20м. И ДЪЛБ.ДО 2м | м3 | 19.00 |
| 2 | ЗАСИПВАНЕ С ТРАМБОВАНЕ | м3 | 16.00 |
| 3 | ПЯСЪЧНА ПОДЛОЖКА ПОД ТРЪБИ | м3 | 3.00 |
| 4 | ИЗВОЗВАНЕ НА ЗЕМНИ МАСИ НА 15 клм. | м3 | 3.00 |
| 5 | ИЗВОЗВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ НА 15 клм. | м3 | 5.00 |
| 6 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ДЕБЕЛОСТЕННО PVC ф 110 | м | 16.00 |
| 7 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ДЕБЕЛОСТЕННО PVC ф 160 | м | 32.00 |
| 8 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА PVC ф 40 | м | 37.00 |
| 9 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА PVC ф 50 С ФАСОННИ ЧАСТИ | м | 116.00 |
| 10 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА PVC ф 110 С ФАСОННИ ЧАСТИ | | 126.00 |
| 11 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА PVC ф 110 ЗА ВТ ВЪТРЕШНИ | м | 104.00 |
| 12 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ИЗОЛАЦИЯ 13 mm ЗА PVC ф 110 ЗА ВТ ВЪТРЕШНИ | м | 104.00 |
| 13 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА РО ф 110 ЗА ВЕРТИКАЛНИ ТРЪБИ | бр | 24.00 |
| 14 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВОРОНКИ С ДОЛНО ОТТИЧАНЕ | бр | 3.00 |
| 15 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВЕНТИЛАЦИОННА ШАПКА ф 125 | бр | 3.00 |
| 16 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПС /рогови/ | бр | 26.00 |
| 17 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПС 27/27/ф 100 | бр | 3.00 |
| 18 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОЛУПОРЦЕЛАНОВИ ТОАЛЕТНИ МИВКИ | бр | 26.00 |
| 19 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КУХНЕНСКИ МИВКИ И ПРИВЪРЗВАНЕ КЪМ КАНАЛА | бр | 26.00 |
| 20 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВАНА | бр | 26.00 |
| 21 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КЛОЗЕТ (МОНОБЛОК) КОМПЛЕКТ | бр | 26.00 |
| 21 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КЛОЗЕТНО КАЗАНЧЕ, КОМПЛЕКТ С ПРОМИВНА ТРЪБА И УПЛЪТНИТЕЛ | бр | 26.00 |
| 22 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА АУСГУС | бр | 5.00 |

ПРОЕКТ: ИЗРАБОТВАНЕ НА ТИПОВ ПРОЕКТ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ И САНИРАНЕ НА ЕДРОПАНЕЛНИ ЖИЛИЩНИ СГРАДИ (ЕПЖС) – НОМЕНКЛАТУРА БС-69-Сф, БС-69-Сф-УД 83-87, БП 87

ПОДОБЕКТ: СЕКЦИЯ 04-222

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СО - НАГ

КОД: 100720013

ФАЗА: Технически проект

А.Д.А. ООД Архитектурно-Дизайнерска Агенция, бул. "Тотлебен" 63, 1606 София; тел.: 954 98 86; факс: 954 98 93; ada@ada-bg.com; www.ada-bg.com

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

| № | Вид СМР | Ед.м. | Колич. |
|-----------|--|----------------|----------|
| 23 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СКОБИ ЗА УКРЕПВАНЕ НА ВЕРТ. КАНАЛ ф 50 | бр | 18.00 |
| 24 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СКОБИ ЗА УКРЕПВАНЕ НА ВЕРТ. КАНАЛ ф 110 | бр | 108.00 |
| 25 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПОДВЕСКИ СЪС СКОБИ ЗА УКРЕПВ. В СУТЕРЕН -ф110 | бр | 2.00 |
| 26 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПРЕХОД 160/110 | бр | 9.00 |
| 27 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПРЕХОД 110/50 | бр | 1.00 |
| 28 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПРОТИВОВАКУУМНА КЛАПА | бр | 1.00 |
| 29 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПРЕЛИВНА ШАХТА ГОТОВО ИЗДЕЛИЕ ф 60 ДО 1м. | бр | 2.00 |
| 30 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА РШ 60/60/60 | бр | 4.00 |
| 31 | ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА РО ф 160 ЗА ХОРИЗ.КАНАЛИЗАЦИЯ | бр | 4.00 |
| 32 | ИЗПИТВАНЕ НА КАНАЛИЗАЦИОННА ИНСТАЛАЦИЯ | бр | 431.00 |
| 33 | ПРОБИВАНЕ НА ОТВОРИ 15/15 В ЗИД 20см | бр | 2.00 |
| 34 | ЗАМОНОЛИТВАНЕ НА ОТВОРИ 20/20 | бр | 2.00 |
| 35 | ЗАМОНОЛИТВАНЕ НА ОТВОРИ 60/20 | бр | 36.00 |
| 36 | ТАБЛО ЗА ДИСТ. ОТЧИТАНЕ НА ВОДОМЕРИТЕ | бр | 1.00 |
| | | | |
| Д. | Част Подготвителни работи и временно строителство | | |
| 1 | Инвентарно фасадно скеле - вкл. в част АС | м ² | 964.80 |
| 2 | Предпазна PVC мрежа | м ² | 1,155.00 |
| 3 | Временно ел. охранване | общо | 1.00 |
| 4 | Инвентарна строителна лебедка | бр | 1.00 |
| 5 | Инвентарен строителен фургон | бр | 1.00 |
| 6 | Временна сигнализация, знаци, табели | к-т | 1.00 |
| 7 | Предпазна козирка над входа | бр | 2.00 |
| 8 | Временна тоалетна | бр | 1.00 |
| 9 | Поддържане чиста строителна площадка | чдн | 90.00 |
| 10 | Контейнер за отпадъци | бр | 1.00 |
| 11 | Извозване отпадъци - включени по части | курс | 6.00 |
| Е. | Околно пространство | | |

Забележка:

1. По желание да се остойностят санитария и батерии (с изключение на аератор за батерии и клозето казанче)