

**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



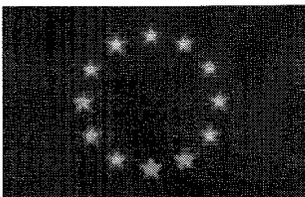
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Б. Ресурси за изпълнение на дейностите (материали, механизация и оборудване, човешки ресурси) – Дейностите по Задача 3 Дограма
ще се изпълняват от ЕКИП ДОГРАМА

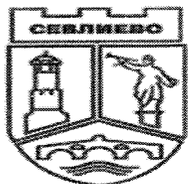
1. Разпределение на човешките ресурси, механизацията и материалите по дейности. Взаимовръзка при изпълнението на предвидените СМР

позиция №	Наименование на дейностите	Мярка	К-во	Човешки ресурс - ръководни лица	Екипи за изпълнение на СМР	Човешки ресурс - работна ръка необходима за изпълнение на СМР	Работна ръка / брой работници /	Технологичен ресурс - вид механизация, необходима за изпълнение на СМР	Технологичен ресурс механизация - бр./мсм	Материален ресурс - вид основен материали необходим за изпълнението	Време за изпълнение (кал. дни)		продълж. (кал. дни)	последователност на дейностите по позиции	
											начална дата	крайна дата			
ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 община Севлиево															
A1	Архитектура														
370	Демонтаж на съществуваща дървена дограма	м2	126	Ръководител обект, Техничес	ЕКИП ДОГРАМА	монтажник дограма - 4 бр и	6	ъглошлайф 1 бр, винтоверт 2 бр	3			96	105	10 дни	позиции 370-372 започват успоредно с позиция 349

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**

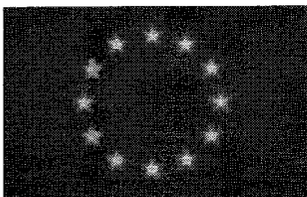


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

371	Доставка и монтаж на 6-камерна PVC дограма с двоен стъклопакет и К стъкло с коеф. на топлопреминаване 1,4 W/m2K	м2	118.8	ки ръководител, Експерт по контрол на качеството и Експерт по безопасност и здраве	общ работник строителство на сгради 2 бр					6-камерна PVC дограма с двоен стъклопакет и К стъкло с коеф. на топлопреминаване 1,4 W/m2K					
372	Доставка и монтаж на алуминиеви врати с прекъснат термомост и коеф. на топлопреминаване 2,2 W/m2K	м2	7.2							алуминиеви врати с прекъснат термомост и коеф. на топлопреминаване 2,2 W/m2K					
373	Обработване на отвори на врати и прозорци на сменена дограма -	м	506.46		бояджия сгради - 4 бр и общ работник строителство на	5	електрическа бъркалка 1 бр	1		алуминиев ръбохранител, шпакловка и др	105	119	15 дни	позиция 373 започва 1 ден преди края на позиции 370-372	



Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



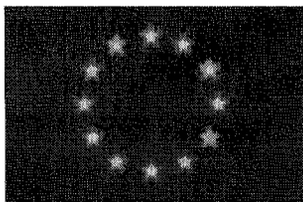
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

	вътрешно				сгради 1 бр									
374	Доставка и монтаж на противопожарни врати EI 60.	бр.	3		монтажни дограма - 2 бр	2	перфоратор 1 бр	1	противопожарни врати EI 60.	167	167	1 ден	позиция 374 започва след позиции 398-399	

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

В. Технически подходи за изпълнение, изисквания за качество и осъществяване на контрол и приемане на дейностите от отговорните лица

Дейностите по предвидената мярка свързана с дограмата ще се изпълняват от високо квалифицирани работници с голям опит. ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ под ръководството на РЪКОВОДИТЕЛ ОБЕКТ ще следи за спазването на нормативните изисквания по време на изпълнението на всяка една дейност. Експерта по ЗБУТ ще следи дали на всеки един от работниците са осигурени необходимите по закон лични предпазни средства – а именно каски, очила, обувки и подходящо облекло. Контрола по качество ще следи за влаганите материали и дали те съответстват на всички нормативни изисквания.

Отговорен за контрола и приемането на изпълняваните дейности е ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ. Той ще контролира дали са спазени изискванията за изпълнение на дейностите предвидени по изпълнение на дограмата. Дали е извършен правилно монтажа, необходимото укрепване, нивелиране и всички нормативни изисквания.

Нормативи изисквания за СМР, за които ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ ще съблюдава при изпълнението:

БДС EN 14351-1:2006+A1:2010 - Врати и прозорци. Стандарт за продукт, технически характеристики. Част 1: Прозорци и външни врати без характеристики за устойчивост на огън и/или пропускане на дим

БДС EN 755-1:2008 - Алуминий и алуминиеви сплави. Пресувани пръти, тръби и профили. Част 1: Технически условия за контрол и доставка

БДС EN 755-2:2008 - Алуминий и алуминиеви сплави. Пресувани пръти, тръби и профили. Част 2: Механични свойства

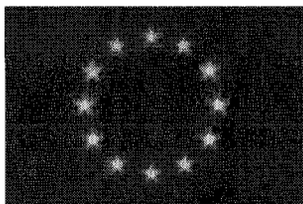
БДС EN 755-3:2008 - Алуминий и алуминиеви сплави. Пресувани пръти, тръби и профили. Част 3: Кръгли пръти, допустими отклонения от размерите и формата

БДС EN 755-5:2001 – Алуминий и алуминиеви сплави. Пресувани пръти, тръби и профили. Част 5: Правоъгълни пръти, допустими отклонения от формата и размерите

БДС EN 755-6:2008 – Алуминий и алуминиеви сплави. Пресувани пръти тръби и профили. Част 6: Шестоъгълни пръти, допустими отклонения от размерите и формата

БДС EN 755-7:2008 – Алуминий и алуминиеви сплави. Пресувани пръти, тръби и профили. Част 7: Безшевни тръби, допустими отклонения от размерите и формата

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

БДС EN 755-8:2008 – Алуминий и алуминиеви сплави. Пресувани пръти, тръби и профили.
Част 8: Тръби, пресувани с комбинирана матрица, допустими отклонения от размерите и формата

БДС EN 755-9:2016 - Алуминий и алуминиеви сплави. Пресувани пръти, тръби и профили.
Част 9: Профили, допустими отклонения от размерите и формата

БДС EN 12020-1:2008 - Алуминий и алуминиеви сплави. Пресувани прецизни профили от сплави EN AW-6060 и EN AW-6063. Част 1: Технически условия за контрол и доставка

БДС EN 12020-2:2017 - Алуминий и алуминиеви сплави. Пресувани прецизни профили от сплави EN AW-6060 и EN AW-6063. Част 2: Допустими отклонения от размерите и формата

БДС EN 13245-2:2009 - Пластмаси. Профили от непластифициран поливинилхлорид (PVC-U) за приложение в строителството. Част 2: Профили от PVC-U и от PVC-UE за вътрешни и външни стени и обшивки на тавани

БДС EN 13279-2:2014 - Гипсови свързващи вещества и гипсови мазилки. Част 2: Методи за изпитване

БДС 17409:2016- Гипсови скали за производство на гипсови свързващи вещества и цимент. Технически изисквания и методи за изпитване

БДС EN 13300:2004 - Бои и лакове. Лаковобояджийски материали и лаковобояджийски системи във водна фаза за вътрешни стени и тавани. Класификация

БДС EN ISO 3251:2008 - Бои, лакове и пластмаси. Определяне съдържанието на нелетливи вещества (ISO 3251:2008)

БДС EN ISO 2409:2013 - Бой и лакове. Изпитване чрез решетъчни нарязи (ISO 2409:2013)

БДС EN ISO 4624:2016 - Бои и лакове. Изпитване на опън за определяне на адхезията (ISO 4624:2016)

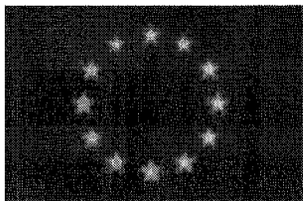
По време на изпълнението на предписаните мерки, **ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ** ще изготви следните документи за доказване на качеството и изпълнението:

- протокол за скрити работи съгласно Наредба с придружен снимков материал към всеки акт;

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**

2





ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Задача 4 - Изпълнение на предвидените СМР по Фасади на Подобект 1 Фасади:

Стени. Външните стени не са топлоизолирани. Проектът предвижда топлоизолиране на тези стени за привеждане на коефициента на топлопреминаване на стените към референтната стойност и цялостно подобряване на естетическия облик на сградата. Топлинното изолиране на външните стени ще се извърши от външната страна с EPS с дебелина 10 см. и коефициент на топлопроводност $\lambda = 0,034$ W/mK. Допълнително се предвижда топлоизолиране на стени за „обръщане” към прозорците (първи и втори етаж) с EPS с деб. 2 см. и коефициент на топлопроводност $\lambda = 0,034$ W/mK. (включително лепило, арм.мрежа, шпакловка, ъглови профили, крепежни елементи, грундиране и полагане на цветна екстериорна мазилка). По цокъла е предвижда топлоизолация от XPS с деб. 8 см. и коефициент на топлопроводност $\lambda = 0,034$ W/mK. Прозорците на сутерена ще бъдат „обрънати” с XPS с деб. 2 см. и коефициент на топлопроводност $\lambda = 0,034$ W/mK (включително лепило, арм.мрежа, шпакловка, ъглови профили, крепежни елементи, грундиране и полагане на цветна екстериорна мозаечна мазилка). Преди полагане на топлоизолацията повредените участъци от съществуващата външна мазилка ще бъдат обработени.

Във връзка с осигуряване на безопасността при пожар и съгласно чл.10, ал.7 на Наредба 7/2004 год. за енергийна ефективност на сгради се предвижда изпълнение на една хоризонтална непрекъсната ивица по целия периметър на сградата с шир. 20 см. над съществуващите отвори (врати и прозорци) и две вертикални ивици с шир. 50 см. Ивиците се изпълняват с минерална вата с клас по реакция на огън A1 или A2 и минимална плътност 100 кг./куб.м., закрепващи елементи - с клас по реакция на огън A1, съгласно чертежи в част „Архитектура” и части „ЕЕ” и „ПБ” от проекта.

Проектът предвижда изпълнение на силикатна структурна мазилка -а по стените на сутерена, над ниво терен - цветна екстериорна мозаечна мазилка.

На прозорците на сменената дограма се предвижда монтаж на външни подпрозоречни AL первази с шир. до 30 см.. Отворите (прозорци и врати) на съществуващата сменена дограма ще бъдат шпакловани и положена силикатна мазилка.

Парапетите на терасите ще бъдат боядисани.

На северния вход на сградата, където влизат децата и има изградено стълбище ще бъде монтиран нов предпазен парапет

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



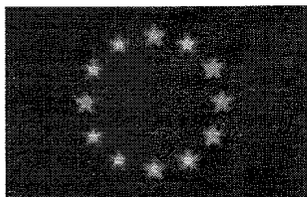
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

А. Ключови моменти, изходни данни и фактори при изпълнението :

Предвидените дейности по фасадите на дестката градина в с. Душево е абсолютно аналогичен на този в детската градина в с. Градница. Тоест технологията му на изпълнение е аналогична на описаната вече в техническото предложение в частта фасади на подобект 2.

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**





**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



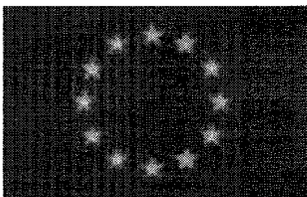
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Б. Ресурси за изпълнение на дейностите (материали, механизация и оборудване, човешки ресурси) – Дейностите по задача 4 Фасади
ще се изпълняват от ЕКИП ФАСАДИ

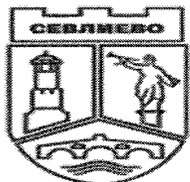
1. Разпределение на човешките ресурси, механизацията и материалите по дейности. Взаимовръзка при изпълнението на предвидените СМР

позиция №	Наименование на дейностите	Мярка	К-во	Човешки ресурс - ръководни лица	Екипи за изпълнение на СМР	Човешки ресурс - работна ръка необходима за изпълнение на СМР	Работна ръка / брой работници /	Технологичен ресурс - вид механизация, необходима за изпълнение на СМР	Технологичен ресурс механизация - бр./мсм	Материален ресурс - вид основен материали необходим за изпълнението	Време за изпълнение (кал. дни)		продълж. (кал. дни)	последователност на дейностите по позиции
											на ч. - дата	край - дата		
ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 община Севлиево														
A1	Архитектура													

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



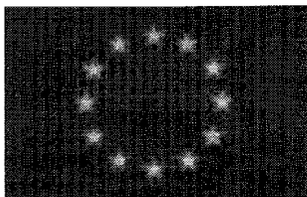
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

375	Доставка и монтаж на фасадно скеле			Ръководител обект, Технически ръководител, Експерт по контрол на качеството и Експерт по безопасност и здраве	ЕКИП ФАСАД И	общ работник строителство на сгради - 4 бр	4				96	97	2 дни	позиция 375 започва успоредно с позиция 349
375'	Демонтаж на фасадно скеле					общ работник строителство на сгради - 4 бр	4				143	144	2 дни	позиция 375' започва след позиция 425
376	Доставка и монтаж на подпрозоречни профили от алуминий с шир. до 30 см. - външни	м.	57.9			работник изолационни работи 2 бр	2			подпрозоречни профили от алуминий с шир. до 30 см. - външни	113	122	10 дни	позиция 376 започва 1 ден преди позиция 381
377	Частично очукване и изкъпване по фасада с вароциментова мазилка	м2	10			общ работник строителство на сгради - 2 бр	2				105	105	1 ден	позиция 377 започва 1 ден преди края на позиции 96-105

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



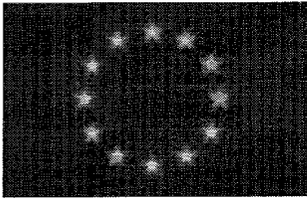
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

378	Полагане на дълбоко проникващ грунд преди полагане на топлоизолация	м2	703.24		общ работник строителство на сгради - 2 бр	2			дълбоко проникващ грунд	106	107	2 дни	позиция 378 започва след позиция 377
379	Доставка и полагане на топлоизолация EPS 10 см. по фасади и еркери, вкл. дюбелиране, стъклотекстилна мрежа, ръбохранители, водооткапващ профил, лепило и циментова шпакловка.	м2	494		работник изолационни работи 6 бр и общ работник строителство на сгради 2 бр	8	електрическа бъркалка 1 бр, перфоратор 1 бр	2	EPS 10 см, дюбели, стъклотекстилна мрежа, ръбохранители, водооткапващ профил, лепило и циментова шпакловка.	108	122	15 дни	позиция 379 започва след позиция 378

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**

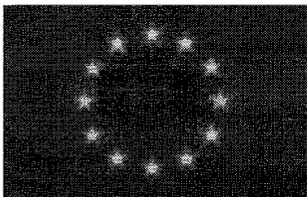


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

380	Доставка и полагане на топлоизолация по цокъл XPS - 8 см. с коеф. на топлопродимост 0,034 W/mK, вкл. дюбелиране, стъклотекстилна мрежа, ръбохранител и, лепило и шпакловка	м2	77.95		работник изолационни работи 4 бр и общ работник строителство на сгради 2 бр	6	електрическа бъркалка 1 бр, перфоратор 1 бр	2	XPS - 8 см. с коеф. на топлопродимост 0,034 W/mK, дюбели, стъклотекстилна мрежа, ръбохранител и, лепило и шпакловка	111	115	5 дни	позиция 380 започва 3 дни след началото на позиция 379
381	Обръщане на нова дограма с EPS 2 см. и коеф. на топлопроводимост 0,035 W/mK, шпакловка с мрежа, ръбохранител и, водооткапващ профил, грундиране и	м	403.6		работник изолационни работи 4 бр	4	електрическа бъркалка 1 бр, перфоратор 1 бр	2	EPS 2 см. и коеф. на топлопроводимост 0,035 W/mK, шпакловка с мрежа, ръбохранител и, водооткапващ профил, грундиране и	114	123	10 дни	позиция 381 започва 6 дни след началото на позиция 381



**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



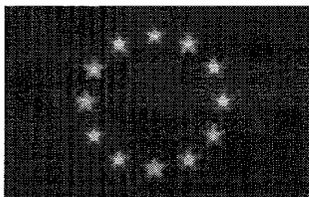
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



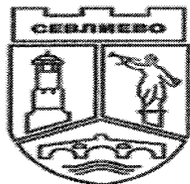
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

383	Доставка и полагане на противопожарни ивици от минерална вата 10 см. с коеф. на топлопроводимост 0,038, с плътност мин. 100 кг./куб.м., вкл. метални дюбели-хоризонтална с шир. 20 см. и 2 бр. вертикални с ширина 50 см.	м2	30		работник изолационни работи 2 бр	2	електрическа бъркалка 1 бр, перфоратор 1 бр	2	минерална вата 10 см. с коеф. на топлопроводимост 0,038, с плътност мин. 100 кг./куб.м., вкл. метални дюбели	11 1	113	3 дни	позиция 383 започва 3 дни след началото на позиция 379
384	Шпакловка, грундиране и силикатна мазилка по отвори на съществуваща дограма -	м	198. 5		работник изолационни работи 2 бр	2	електрическа бъркалка 1 бр	1	Шпакловка, грундиране и силикатна мазилка	12 4	130	7 дни	позиция 384 започва след позиция 381

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



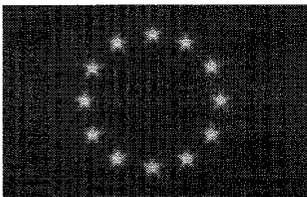
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

	ВЪНШНО													
385	Доставка и полагане на силикатна мазилка, вкл. грундиране	м2	494			работник изолационни работи 6 бр и общ работник строителство на сгради 2 бр	8	електрическа бъркалка 1 бр	1	силикатна мазилка, вкл. грунд	12 6	140	15 дни	позиция 385 започва 2 дни след началото на позиция 384
386	Направа на холкер между стена и земна основа	м	104. 85			работник изолационни работи 2 бр	2			холкер	10 9	110	2 дни	позиция 386 започва 2 дни преди началото на позиция 382

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



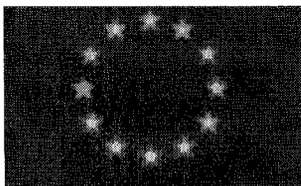
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

387	Доставка и полагане на мозаечна мазилка	м2	77.95		работник изолационни работи 4 бр	4	електрическа бъркалка 1 бр, перфоратор 1 бр	2	мозаечна мазилка	145	149	5 дни	позиция 387 започва след позиция 375'
388	Обработка на видима армировка по чела на тераси	м.	25		работник изолационни работи 2 бр	2			материали за обработка на армировка от ръжда	106	107	2 дни	позиция 388 започва след позиция 377

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



В. Технически подходи за изпълнение, изисквания за качество и осъществяване на контрол и приемане на дейностите от отговорните лица

Монтаж скеле

Дейностите по монтиране и демонтиране на скелето ще бъдат извършени от квалифициран персонал, като ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ и експерта по ЗБУТ ще се уверят, че скелето е монтирано според изискванията в съответствие с монтажния план и спазвайки нормативите. Преди употреба, сглобяемите елементи на скелето ще бъдат проверени от ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ за деформации, дефекти, оксидиране и корозия, с цел дефектите да се премахнат, предвид устойчивостта на скелето. Работниците по монтажа, контрола и демонтажа ще бъдат снабдени от ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ и експерта по ЗБУТ с необходимите лични предпазни и да ги ползват по време на работа: ръкавици, каски, обувки с гъвкави подметки против подхлъзване, колани за закрепване към скелето.

Стандартната сглобка на тръбното скеле се постига чрез шест основни елемента: рамка, опорни пети, пътеки, перила, диагонални ригели, прагове.

Опорните пети трябва да бъдат в пълен контакт с повърхността. Всички видове опорни пети трябва да бъдат подсигурени срещу подхлъзване или свличане.

Диагоналните ригели трябва да бъдат пъхнати в голямата дупка на ъгловият присъединителен диск на рамката. В долния край на отсрещната рамка, клиновидните връзки трябва да бъдат свързани към тръбата на рамката. Преди връзките да бъдат плътно заклинени, рамките трябва да бъдат подравнени вертикално чрез вертикално движение на връзката. Клиновидната връзка трябва да бъде добре заклинена след подравняването. Диагоналният ригел може да бъде фиксиран към не повече от пет пътеки. Подовете трябва да бъдат подсигурени срещу неумишлено повдигане на рамката на следващото ниво, или в случай, че е най-горното ниво, на перилото или държачите на предпазната мрежа. Диагоналният ригел може да бъде фиксиран към не повече от пет пътеки. Страничната защита от три части се състои от: перило на нивото на ръката, междинно перило, праг.

Закрепването на скелето се осъществява съгласно следните изисквания:

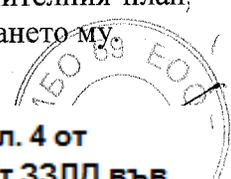
- Укрепващото ниво да предлага достатъчни гаранции за резистентна твърдост, проверена предварително;
- Разпределението на тежестта върху укрепващото ниво трябва да се осъществи посредством стъпала с междинно позициониране на елементите, предназначени за разпределяне на тежестта върху укрепващото ниво, по начин то да не превишава общото съпротивление, като посочените елементи трябва да притежават достатъчна резистентност на въздействие върху стъпалата.

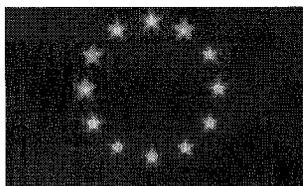
В случай, че първото ниво на рамковото скеле се постави на височина, надвишаваща с 205 см укрепващата равнина, стъпалата трябва да бъдат фиксирани към елементите за разпределяне на тежестта, като в този случай ще са необходими две съседни стойки.

По време на монтажа ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ ще следи постоянно за:

- Разстоянието между скелето и сградата, за да се осигури съобразно изпълнителния план, конструктивното сглобяване на елементите на скелето, в процеса на конструирането му;
- Вертикалността на стойките и тяхното осово (аксиално) свързване;
- За хоризонталността на водачите и пътеки

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП





ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

- За оперативното подреждане на механизмите за свързване, за правилното съединяване и свободната ротация на механизма за осово навързване на рампите;
 - Правилно позициониране на механизма за блокиране на скобите на водачите, диагоналите и рампите на парапета;
 - Спазване на предвидените в монтажния план хоризонтални и вертикални разстояния;
 - Изпълнение на крепежите, панорамните и стъпкови диагонали, осъществяващи нормалното поетапно изграждане на скелето, съобразно монтажния план.
- Най-високата пътека на скелето по време на монтажа да не надвишава повече от 4 м последната редица на крепежите.
- Топлинно изолиране на външни стени

Нормативи изисквания за СМР, за които ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ ще съблюдава при изпълнението:

БДС EN 13163 - Топлоизолационни продукти за сгради продукти от експандиран полистирен (EPS), произведени в заводски условия

БДС EN 13164 - Топлоизолационни продукти за сгради продукти от екструдирани полистирен (XPS), произведени в заводски условия

БДС EN 13166 - Топлоизолационни продукти за сгради продукти от твърд пенофенопласт (PF), произведени в заводски условия

БДС EN 13167 - Топлоизолационни продукти за сгради продукти от пеностъкло (cg), произведени в заводски условия

БДС EN 13168 – Топлоизолационни продукти на сгради Продукти от дървесна вата (WW) произведени в заводски условия

БДС EN 13169 -Топлоизолационни продукти за сгради продукти от експандиран перлит (EPB), произведени в заводски условия

БДС EN 13170 - Топлоизолационни продукти за сгради продукти от експандиран корк (ICB), произведени в заводски условия

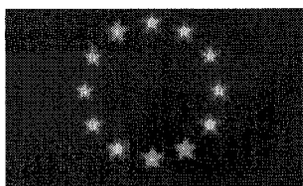
БДС EN 13171 - Топлоизолационни продукти за сгради продукти от дървесни влакна (WF), произведени в заводски условия

БДС EN 13162 - Топлоизолационни продукти за сгради. продукти от минерална вата (MW) произведени в заводски условия.

БДС EN ISO 13788 -Хигротермални характеристики на строителни компоненти и строителни елементи. Температура на вътрешната повърхност за предотвратяване на критична влажност на повърхността и конденз в пукнатини. Изчислителни методи (ISO/DIS 13788-2011)

БДС EN ISO 14683 – Топлинни мостове в строителните конструкции. Коефициент на линейно топлопреминаване. Опростени методи и ориентируващи изчислителни стойности ЕТО 05-093 Минерални топлоизолационни плочи

Отговорен за контрола и приемането на изпълняваните дейности е ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ. Той ще контролира дали са спазени изискванията за лепене на топлоизолационните плочи, начина на нанасяне на лепилната смес, схемата на закрепване на топлоизолационните плочи с дюбели, оформяне на ъгли и фуги, полагането на шпакловката,



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

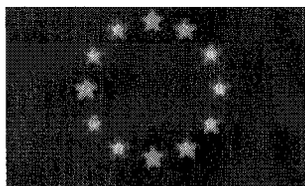
застъпването между ивиците мрежа, полагането минимум 24 часа преди нанасяне на екстериорната мазилка, начина и времето при полагане на мазилката.

По време на изпълнението на топлоизолационните работи, ще **ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ** ще изготви следните документи за доказване на качеството и изпълнението:

- протокол за скрити работи съгласно Наредба 3 с придружен снимков материал към всеки акт

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**





ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Задача 5 - Изпълнение на предвидените СМР по Довършителни работи на Подобект 1

Сутерен: В източното крило се предвижда нова подова настилка от теракот за всички помещения с изключение на двата склада. В пералнята, банята и гардероба - нова фаянсва облицовка до 2 м. Всички останали стени и тавани ще бъдат наново боядисани. Големият склад в най-източната част ще бъде само боядисан. Похабените и липсващи врати ще бъдат подменени, а останалите отремонтирани и боядисани. В западното крило се предвижда подмяна на подовата настилка в коридор, баня и WC с теракот и на стените до 2 м. нов фаянс, а в стаята на огняра - нова подова настилка от балатум. Стените на тези четири помещения ще бъдат боядисани. Подовете на останалите помещения ще бъдат само почистени, а стените боядисани.

Първи етаж източно крило: предвижда се в трите подготвителни, кухня, офис, баня, тоалетна изпълнение на нова подовата настилка - теракот и подмяна на фаянсовата облицовка - до 2 м. за кухнята и до 1,6 м. за всички останали помещения, нагоре и таваните - латекс. В помещенията за персонала, склад сухи продукти и филтър подовото покритие ще се подмени с балатум, стените ще се боядисат. Подовете във всички коридори и помещението за отпадъци са покрити с мозайка и се запазва, стените и таваните ще бъдат боядисани. Първи етаж западно крило: за помещения спалня и склад - нова подова настилка - балатум, стени и тавани - боядисване. Във всички останали помещения подовете настилки се запазват, стените и таваните се шпакловат и боядисват. В помещението офис - фаянсовата облицовка на стените ще бъде подменена. Преградната стена между занималия и спалня, както и вътрешните остъклявания ще бъдат подменени с остъклена РУС преграда. Похабените и липсващи врати ще бъдат подменени, а останалите отремонтирани и боядисани. Санитарните помещения за децата са отремонтирани. Там няма да се сменят подови и стенни настилки и санитарна арматура, като се предвижда боядисване на стените, над изпълнената фаянсва облицовка, както и боядисване на таваните.

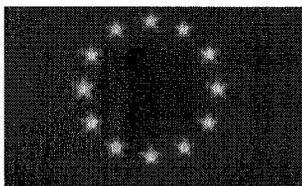
Втори етаж източно крило: Подовете настилки във всички помещения без санитарните възли и коридора; методическия кабинет (учителска стая), антрето и помещението за касиер-домакина (директора) ще бъдат подменени с нов балатум, а стените и таваните - боядисани. В методическия кабинет (учителска стая), антрето и помещението за касиер-домакина (директора) ще бъде изпълнена подова настилка - ламинат. Стените и таваните ще бъдат боядисани. В санитарните помещения и коридора ще се постави нова теракотна настилка по подове, фаянс по стени в санитарните помещения, боядисване по стени и тавани. Втори етаж западно крило: подовата настилка във всички помещения ще бъде подменена с нов балатум, в офиса - нов теракот и нов фаянс по стени, антрето - нов теракот. Преградната стена между занималия и спалня, както и вътрешните остъклявания ще бъдат подменени с остъклена PVC преграда. Похабените и липсващи врати ще бъдат подменени, а останалите отремонтирани и боядисани.

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

002-1

14

000069110



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



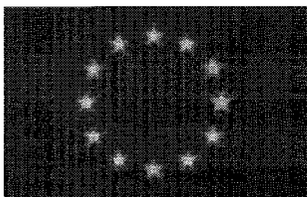
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

А. Ключови моменти, изходни данни и фактори при изпълнението :

Предвидените дейности по сутерен, първи и втори етаж на дестката градина в с. Душево е абсолютно аналогичен на този в детската градина в с. Градница. Тоест технологията му на изпълнение е аналогична на описаната вече в техническото предложение в частта Сутерен първи и втори етаж на подобект 2

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП





**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



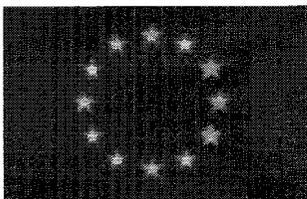
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Б. Ресурси за изпълнение на дейностите (материали, механизация и оборудване, човешки ресурси) -

1. Разпределение на човешките ресурси, механизацията и материалите по дейности. Взаимовръзка при изпълнението на предвидените СМР
Дейностите по Задача 5 Довършителни работи ще бъдат изпълнявани от ЕКИП ДОВЪРШИТЕЛНИ РАБОТИ

позиция №	Наименование на дейността	Мярка	К-во	Човешки ресурс - ръководни лица	Екипи за изпълнение на СМР	Човешки ресурс - работна ръка необходима за изпълнение на СМР	Работна ръка / брой работници /	Технологичен ресурс - вид механизация, необходима за изпълнение на СМР	Технологичен ресурс механизация - бр./мсм	Материален ресурс - вид основен материал и необходим за изпълнението	Време за изпълнение (кал. дни)		продълж. (кал. дни)	последователност на дейностите по позиции
											на ч. - дата	край - дата		
ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 община Севлиево														
A1	Архитектура													

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



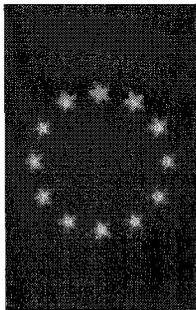
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

389	Демонтаж и монтаж на теракот - етап 1 демонтаж			Ръководител обект, Технически ръководител, Експерт по контрол на качеството и Експерт по безопасност и здраве	ЕКИП ДОВЪРШИТЕЛНИ РАБОТИ	общ работник строителство на сгради - 2 бр	2				97	99	3 дни	позиция 389 започва след позиция 349
389'	Демонтаж и монтаж на теракот - етап 2 монтаж	м2	97.51			работник подови настилки и облицовки и 2 бр	2	машина за рязане на плочки 1 бр, електрическа бъркалка 1 бр	2	теракот, лепило за плочки	125	128	4 дни	позиция 389' започва след 5 дни след началото на позиция 391'
390	Доставка и полагане на теракот	м2	71.4			работник подови настилки и облицовки и 4 бр	4	машина за рязане на плочки 1 бр, електрическа бъркалка 1 бр	2	теракот, лепило за плочки	128	132	5 дни	позиция 390 започва 2 дни преди края на позиция 391'
	Демонтаж, доставка и полагане на фаянс - етап 1	м2	212.22			общ работник строителство на сгради -	4				97	101	5 дни	позиция 391 започва успоредно с позиция 389

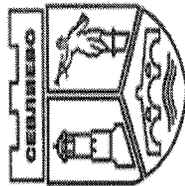
Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



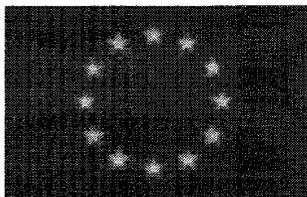
ЕДНА ПОСОКА
МНОГО ВЪЗМОЖНОСТИ
Съединяване на селските райони



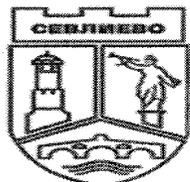
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

демонтаж	4 бр	машина за рязане на плочки 1 бр. електрическа бъркалка 1 бр	2	фаянс, лепило за плочки	12 0	129	10 дни	позиция 391' започва след позиция 373
Демонтаж, доставка и полагане на фаянс - етап 2 монтаж	работник подови настилки и облицовк и 4 бр	4						
Боядисване на стени	бояджия сгради - 4 бр и общ работник строителство на сгради 1 бр	5	електрическа бъркалка 1 бр	1	13 8	157	20 дни	позиция 392 започва 8 дни след началото на позиция 393
Боядисване на тавани	бояджия сгради - 4 бр и общ работник строител	5	електрическа бъркалка 1 бр	1	13 0	144	20 дни	позиция 393 започва 2 дни след началото на позиция 390

393
392
391
Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 69 от 330Д във
връзка с чл. 68, ал. 3 от 30Т

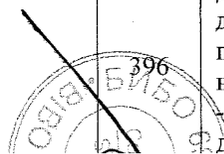


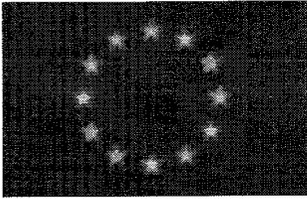
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

				ство на сгради 1 бр									
394	Демонтаж, доставка и монтаж на дървени врати	бр.	12	монтажн ик дограма - 2 бр	2	перфорато р 1 бр	1	дървени врати	15 5	158	4 дни	позиция 394 започва 3 дни преди края на позиция 392	
395	Прогонване, ремонт на механизми и боядисване на съществуващи дървени врати	бр.	49	бояджия сгради - 2 бр	2			боя	15 9	163	5 дни	позиция 395 започва след позиция 394	
	Демонтаж, доставка и полагане на балатум - етап 1 демонтаж	м2	255.2 7	общ работник строителство на сгради - 2 бр	2				11 1	112	2 дни	позиция 396 започва след позиция 355'	





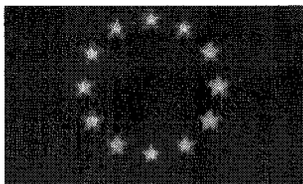
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

396'	Демонтаж, доставка и полагане на балагум - етап 2 монтаж				работник подови настилки и облицовк и 2 бр	2			ламинат	11 3	115	3 дни	позиция 396' започва след позиция 396
397	Доставка и полагане на ламинат	м2	33.9		работник подови настилки и облицовк и 2 бр	2			ламинат	11 6	121	6 дни	позиция 397 започва след 396'
398	Доставка и монтаж на на вътрешни преградни стени PVC -единично стъкло	м2	18.1		монтажн ик дограма - 2 бр	2	перфорато р 1 бр	1	вътрешни преградни стени PVC - единично стъкло	16 4	166	3 дни	позиции 398-399 започват след позиция 395
399	Доставка и монтаж на вътрешни PVC врати между спални и занимални-	бр.	2						вътрешни PVC врати между спални и занимални -1,6/2,00-единично				

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



В. Технически подходи за изпълнение, изисквания за качество и осъществяване на контрол и приемане на дейностите от отговорните лица

По време на изпълнението на дейностите по довършителните работи на сградата ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ под ръководството на РЪКОВОДИТЕЛ ОБЕКТ ще следи за поэтапното изпълнение на всяка една предвидена дейност. Всяка дейност подлежаща на закриване, ще бъде закрита с необходимите документи по Наредба 3 придружена със снимков материал и с необходимото време за изчакване преди пристъпване към следващата дейност. Експерта по ЗБУТ ще следи дали на всеки един от работниците са осигурени необходимите по закон лични предпазни средства – а именно каски, очила, обувки и подходящо облекло. Контрола по качество ще следи за влаганите материали и дали те съответстват на всички нормативни изисквания.

Отговорен за контрола и приемането на изпълняваните дейности е ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ. Той ще контролира дали са спазени изискванията за изпълнение на дейностите предвидени по сградата а именно дали са спазени всички технологични изисквания за поставяне на фаянс и теракот, боядисване на стени и тавани, монтаж на балатум и ламиниран паркет, монтаж на интериорни врати и прегради и дали е спазено необходимото изчакване до следващия етап и всички нормативни изисквания.

Нормативи изисквания за СМР, за които ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ ще съблюдава при изпълнението:

БДС EN 14411:2016 - Керамични плочки. Определения, класификация, характеристики, оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели и маркировка

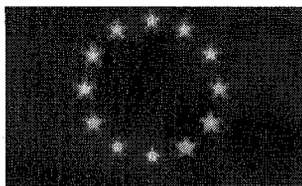
БДС EN 12004-1:2017 - Лепила за керамични плочки. Част 1: Изисквания, оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели, класификация и маркировка

БДС EN 12004-2:2017 - Лепила за керамични плочки. Част 2: Методи за изпитване

БДС EN 14411:2013/NA:2014 - Керамични плочки. Определения, класификация, характеристики, оценяване на съответствието и маркировка. Национално приложение (NA)

БДС EN ISO 10545-2:2019 - Керамични плочки. Част 2: Определяне на размерите и качеството на повърхността (ISO 10545-2:2018)

БДС EN 13300:2004 - Бои и лакове. Лаковобояджийски материали и лаковобояджийски системи във водна фаза за вътрешни стени и тавани. Класификация



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

БДС EN ISO 13803:2015 - Бои и лакове. Определяне на отразителната способност на филми от боя при 20° (ISO 13803:2014)

БДС EN 16566:2014 - Бои и лакове. Пълнители за външна и/или вътрешна употреба. Адаптиране на пълнителите към европейските стандарти

БДС EN ISO 26985:2012 - Еластични подови покрития. Идентифициране на линолеум и определяне съдържанието на свързващо вещество и пепелен остатък (ISO 26985:2008)

БДС EN 1841:2003 - Лепила. Методи за изпитване на лепила за подови настилки и тапети. Определяне измененията на размерите на подови настилки от линолеум при контакт с лепило

БДС EN 438-4:2016 - Декоративни ламинати, получени при високо налягане (HPL). Листове на основата на термореактивни смоли (обикновено наричани ламинати). Част 4: Класификация и изисквания за плътни ламинати с дебелина 2 mm и повече

БДС EN 438-9:2018 - Декоративни ламинати, получени при високо налягане (HPL). Листове на основата на термореактивни смоли (обикновено наричани "ламинати"). Част 9: Класификация и изисквания за ламинати с алтернативна сърцевина

БДС EN 14351-2:2019 - Прозорци и врати. Стандарт за продукт, технически характеристики. Част 2: Вътрешни врати

И др.

По време на изпълнението на предписаните мерки, ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ ще изготви следните документи за доказване на качеството и изпълнението:

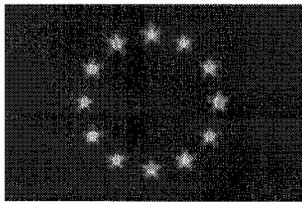
- протокол за скрити работи съгласно Наредба 3 с придружен снимков материал към всеки акт;

Заличена информация на осн. чл. 4 от

Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗПД във

връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП





ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Задача 6 - Изпълнение на предвидените СМР по Осигуряване на достъпна среда на Подобект 1

Достъпна среда

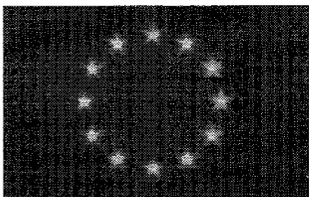
А. Ключови моменти, изходни данни и фактори при изпълнението :

За осигуряване на достъпна среда в сградата до ниво първи етаж е предвидена наклонена платформа в съответствие с чл.17, ал.1 и ал.2 от Наредба 4/01.07.2009 год. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания. Същата ще бъде разположена на стълбището на северния вход на сградата.

Заличена информация на осн. чл. 4 от

Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗПД във

връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



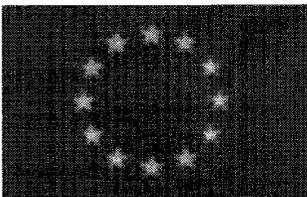
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Б. Ресурси за изпълнение на дейностите (материали, механизация и оборудване, човешки ресурси) – Дейностите по Задача 6 Осигуряване на достъпна среда ще бъдат изпълнявани от ЕКИП ОСИГУРЯВАНЕ НА ДОСТЪПНА СРЕДА

1. Разпределение на човешките ресурси, механизацията и материалите по дейности. Взаимовръзка при изпълнението на предвидените СМР

позиция №	Наименование на дейностите	Мярка	К - в о	Човешки ресурс - ръководни лица	Екипи за изпълнение на СМР	Човешки ресурс - работна ръка необходима за изпълнение на СМР	Работна ръка / брой работници /	Технологичен ресурс - вид механизация, необходим за изпълнение на СМР	Технологичен ресурс механизация - бр./мсм	Материален ресурс - вид основен материал и необходим за изпълнението	Време за изпълнение (кал. дни)		продълж. (кал. дни)	последователност на дейностите по позиции	
											нач. - дата	край - дата			
ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 община Севлиево															
A1	Архитектура														

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



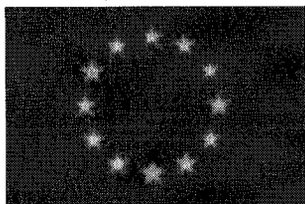
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

400	Доставка и монтаж на наклонена платформа за движение по наклона на стълбищното рамо	бр.	1	Ръководител обект, Технически ръководител, Експерт по контрол на качеството и Експерт по безопасност и здраве	ЕКИП ОСИГУРЯВАНЕ НА ДОСТЪПНА СРЕДА	специализирани работници достъпна среда 2 бр	2		платформа за инвалиди	174	178	5 дни	позиция 400 започва 5 дни преди края на подобект 1
-----	---	-----	---	---	------------------------------------	--	---	--	-----------------------	-----	-----	-------	--

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

В. Технически подходи за изпълнение, изисквания за качество и осъществяване на контрол и приемане на дейностите от отговорните лица

По време на изпълнението на мерките по достъпната среда **ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ** под ръководството на **РЪКОВОДИТЕЛ ОБЕКТ** ще следи за поэтапното изпълнение на всяка една предвидена дейност. Всяка дейност подлежаща на закриване, ще бъде закрита с необходимите документи по Наредба 3 придружена със снимков материал и с необходимото време за изчакване преди пристъпване към следващата дейност. Експерта по ЗБУТ ще следи дали на всеки един от работниците са осигурени необходимите по закон лични предпазни средства – а именно каски, очила, обувки и подходящо облекло. Контрола по качество ще следи за влаганите материали и дали те съответстват на всички нормативни изисквания.

Отговорен за контрола и приемането на изпълняваните дейности е **ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ**. Той ще контролира дали са спазени изискванията за изпълнение на мерките по достъпната среда и всички нормативни изисквания.

По време на изпълнението на предписаните мерки, **ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ** ще изготви следните документи за доказване на качеството и изпълнението:

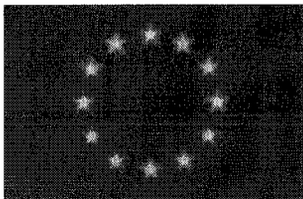
- протокол за скрити работи съгласно Наредба с придружен снимков материал към всеки акт;

Установено е, че съществуват увредени бетонови повърхности, по козирките, които следва да се възстановят, като се извърши обработка на видима армировка по козирките и челата на терасите.

Предвидена е частична подмяна на покривна конструкция - демонтаж на компроментирани дървени носещи елементи /греди колони, ребра/ и направа на нова дъсчена обшивка с хидроизолационен слой.

Предписаните мерки са част от вече описаните в техническото положение заедно с тяхната технологична последователност на изпълнение, както и всички необходими ресурси за изпълнението им.

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Дейност 2 - Изпълнение на предвидените СМР по част ВиК и Противопожарно отклонение за Подобект 1

А. Ключови моменти, изходни данни и фактори при изпълнението :

Задача 1 - Изпълнение на предвидените СМР по Водопровод на Подобект 1

Водопровод:

Предвидени са следните дейности:

Подмяна на поцинкованите тръби на водопроводната мрежа с РР при нужда.

Подмяна на СК, възвратната клапа, тръбата с малкия размер и монтаж на филтър при водомерния възел.

Монтаж на СК по вертикалните водопроводни клонове.

Поставяне на топлоизолация по хоризонталната и вертикална мрежа в помещенията без отопление.

Пълна подмяна на тръбите и санитарните прибори в санитарното помещение при кухнята.

Подмяна на тръбната мрежа и кухненски батерии при помещенията за подготовка на яйца, месо, зеленчуци и риба.

Монтиране на мазниноуловители на кухненските мивки в кухнята.

Да се монтира терморегулатор към мивките обслужващи децата.

При подмяна на съществуващите поцинковани тръби ще се спазва съответствието на диаметрите на съществуващите тръби със светлото сечение на новите полипропиленови тръби, като същото се спазва и за спирателната арматура.

Задача 2 - Изпълнение на предвидените СМР по Канализационна инсталация на Подобект 1

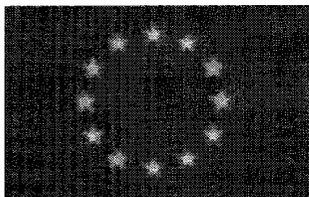
Канализационна инсталация

Не се налагат промени по канализационната инсталация и не се предвижда промяна на броя на сега действащите прибори дъждовни води.

Задача 3 - Изпълнение на предвидените СМР по Противопожарно отклонение на Подобект 1

Ще бъде изградена водомерна шахта за ПК 2" и ще бъде монтиран комбиниран водомер 50м3.

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



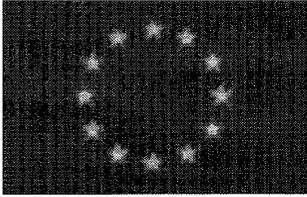
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Б. Ресурси за изпълнение на дейностите (материали, механизация и оборудване, човешки ресурси) – Дейностите по Задачите ВиК и Противопожарно отклонение ще бъдат изпълнявани от ЕКИП ВиК и ЕКИП ВиК- ПРОТИВОПОЖАРНО ОТКЛОНЕНИЕ

1. Разпределение на човешките ресурси, механизацията и материалите по дейности. Взаимовръзка при изпълнението на предвидените СМР

позиция №	Наименование на дейностите	Мярка	К-во	Човешки ресурс - ръководни лица	Екипи за изпълнение на СМР	Човешки ресурс - работна ръка необходима за изпълнение на СМР	Работна ръка / брой работници /	Технологичен ресурс - вид механизация, необходима за изпълнение на СМР	Технологичен ресурс механизация - бр./мсм	Материален ресурс - вид основен материал и необходим за изпълнението	Време за изпълнение (кал. дни)		продълж. (кал. дни)	последователност на дейностите по позиции
											нач. дата	крайна дата		
ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 община Севлиево														
II	ВиК													

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



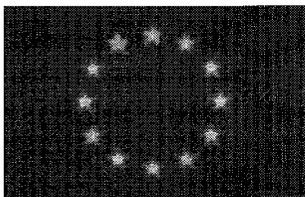
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

401	Ремонт и демонтаж поцинковани тръби ,изкопни работи,разбиване на бетон и тух.зиднастилки и възстановяването им.	м	33	Ръководител обект, Технически ръководител, Експерт по контрол на качество то и Експерт по безопасност и здраве	ЕКИП ВиК	работник ВиК инсталаци и 2 бр и общ работник строителство на сгради 1 бр	3	къртач 1 бр	1	материали за възстановяване на настилки	106	110	5 дни	позиция 401 започва след позиции 402-403
402	Демонтаж СКИ други	бр.	17			работник ВиК инсталаци и 2 бр и общ работник строителство на сгради 1 бр	3	къртач 1 бр	1		104	106	3 дни	позиции 402-403 започват след позиция 349'
403	Демонтаж кух и душ. смесители	бр.	9			работник ВиК инсталаци и 2 бр и общ работник строителство на сгради 1 бр	3	къртач 1 бр	1		107	109	3 дни	позиции 404-411 започват след позиции 402-403
404	Доставка и монтаж тръби PP 32 мм	м	4			работник ВиК инсталаци и 2 бр и общ работник	3	машина за PP тръби 1 бр, винтоверт 1 бр	2	тръби PP32 мм	107	109	3 дни	позиции 404-411 започват след позиции 402-403
405	Доставка и монтаж тръби PP25 мм	мл	25					тръби PP25 мм						

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



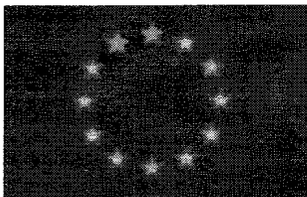
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

414	Доставка и монтаж възврат на клапа 2"	бр.	1		и 2 бр				възвратна клапа 2"						успоредно с позиции 401-411
415	Доставка и монтаж филтър 2"	бр.	1						филтър 2"						
416	Дезинфекция на водопроводната инсталация	бр.	1		работник ВиК инсталации и 2 бр	2				11 1	113	3 дни			позиция 416 започва след позиция 401
417	Канализационна инсталация	мл	32												
418	Ремонт и подмяна на тръби и фас. частивключително изкопни работи, разбиване на бетон и тух. зид, настилки и възстановяването им.	мл	10		работник ВиК инсталации и 2 бр и общ работник строителство на сгради 1 бр	3	къртач 1 бр	1	материали за възстановяване на настилки	10 6	108	3 дни			позиции 417-418 започват успоредно с позиция 401

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

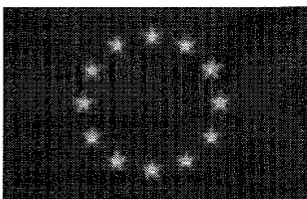


**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

419	Демонтаж тоалетна мивка, кл.седало ,подови сифони	бр.	3		общ работник строителство на сгради 2 бр	2	къртач 1 бр	1		10 2	105	4 дни	позиция 419 започва след позиция 391
420	Демонтаж водосточни улеи и тръби ф100 мм	мл	147		общ работник строителство на сгради 2 бр	2				98	99	2 дни	позиции 420-421 започват след позиция 375
421	Демонтаж казанчета водосточни	бр	6										
422	Доставка и монтаж PVC ф50 мм	мл	10		работник ВиК инсталаци и 2 бр	2				10 8	108	1 ден	позиция 422 започва 2 дни след началото на позиция 401
423	Доставка и монтаж мазниноуловие л	бр.	1		работник ВиК инсталаци и 2 бр	2			мазниноул овие л	13 8	138	1 ден	позиция 423 започва след позиция 412
424	Доставка и монтаж на тоалетна мивка комплект и клозетно седало	бр.	3		работник ВиК инсталаци и 2 бр	2	перфоратор 1 бр	1	тоалетна мивка комплект и клозетно седало	13 9	139	1 ден	позиция 424 започва след позиция 423



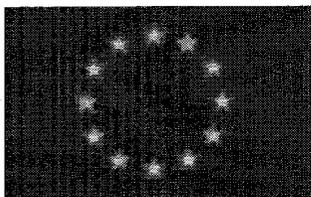
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

	комплект с казанче						комплект с казанче				
425	Доставка и монтаж на водосточни тръби, ф 100	мл	43				водосточни и тръби, ф 100	141	142	2 дни	позиция 425 започва след позиция 385
426	Доставка и монтаж водосточни улуци ф 100	мл	105.85				водосточни и улуци ф 100	108	109	2 дни	позиции 426-427 започват успоредно с позиция 356
427	Доставка и монтаж водосточни казанчета	бр.	6				водосточни и казанчета				
428	Доставка и монтаж подов сифон ф 100 мм	бр	2				подов сифон ф 100 мм	110	111	2 дни	позиции 428-429 започват след позиции 413-415
429	Доставка и монтаж сифон за мивка	бр	10				сифон за мивка				
	Противопожарно отклонение										

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



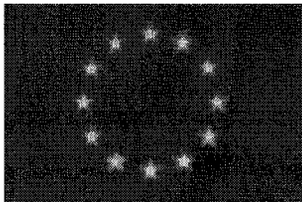
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



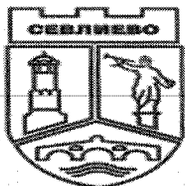
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

493	Изкопни работи	м2	2	Ръководител обект, Технически ръководител, Експерт по контрол на качеството и Експерт по безопасност и здраве	ЕКИП ВиК - ПРОТИВОПО ЖАРНО ОТКЛОНЕНИ Е	работник ВиК инсталаци и 2 бр и общ работник строителство на сгради 1 бр	3	перфоратор 1 бр кърчач 1 бр	2	100	102	3 дни	позиции 493-499 започват успоредно с позиция 491
494	Демонтаж водомерен възел 10 м3	бр	1										
495	Изграждане на водомерна шахта	бр	1										
496	Изграждане на шахта за ПК 2"	бр	1										
497	Доставка и монтаж на комбиниран водомер 50 м3	бр	1										
498	Доставка и монтаж ПК 2"	бр.	1										
499	Доставка и монтаж поц. тръба 2"	мл	3										

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

В. Технически подходи за изпълнение, изисквания за качество и осъществяване на контрол и приемане на дейностите от отговорните лица

Дейностите по предвидената мярка свързана с ВиК инсталацията и Противопожарното отклонение ще се изпълняват от високо квалифицирани работници с голям опит. ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ под ръководството на РЪКОВОДИТЕЛ ОБЕКТ ще следи за спазването на нормативните изисквания по време на изпълнението на всяка една дейност. Експерта по ЗБУТ ще следи дали на всеки един от работниците са осигурени необходимите по закон лични предпазни средства – а именно каски, очила, обувки и подходящо облекло. Контрола по качество ще следи за влаганите материали и дали те съответстват на всички нормативни изисквания.

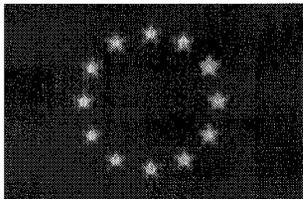
Отговорен за контрола и приемането на изпълняваните дейности е ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ. Той ще контролира дали са спазени изискванията за изпълнение на дейностите предвидени по изпълнение на ВиК инсталацията. Дали е извършен правилно монтажа, необходимото укрепване и всички нормативни изисквания.

Нормативи изисквания за СМР, за които ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ ще съблюдава при изпълнението:

- Наредба №2 от 22.03.2005 г. за проектиране, изграждане и експлоатация на водоснабдителни системи;
- Наредба №4/17.06.2005г. за проектиране, изграждане и експлоатация на сградни водопроводни и канализационни инсталации;
- Наредба №13-1971 за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, обн. в ДВ бр. 96 от 2009 г.;
- Наредба №8/28.07.1999г. за правила и норми за разполагане на технически проводи и съоръжения в населени места;
- БДС EN 10219-1:2006 - Студенообработени заварени конструкционни кухи профили от нелегирани и дребнозърнести стомани. Част 1: Технически условия на доставка
- БДС EN 10255:2005+A1:2007 - Тръби от нелегирана стомана, подходящи за заваряване и нарязване на резба. Технически условия на доставка
- БДС EN ISO 15874-2:2013 - Пластмасови тръбопроводни системи за инсталации за топла и студена вода. Полипропилен (PP). Част 2: Тръби (ISO 15874-2:2013)
- БДС 11871:1974 - Арматура санитарна. Смесители за баня. Кран спирателен
- БДС EN 448:2015 - Тръби за градски топлопреносни мрежи. Системи от предварително топлинно изолирани тръби за мрежи за топла вода. Сглобени фитинги за обслужващи тръби от стомана, топлинна изолация от полиуретан и външна обвивка от полиетилен
- БДС EN 14303:2016 - Топлоизолационни продукти за строителни съоръжения и промишлени инсталации. Продукти от минерална вата (MW), произведени в заводски условия. Изисквания

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**





**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

- БДС EN 12201-2:2011 - Пластмасови тръбопроводни системи за водоснабдяване, отводняване и напорна канализация. Полиетилен (PE). Част 2: Тръби

По време на изпълнението на предписаните мерки, ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ ще изготви следните документи за доказване на качеството и изпълнението:

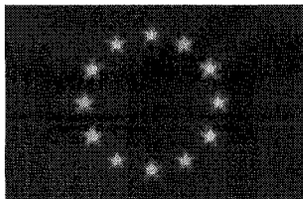
- протокол за скрити работи съгласно Наредба с придружен снимков материал към всеки акт;
- протоколи за всички направени изпитвания по ВиК инсталацията и Противопожарното отклонение

Заличена информация на осн. чл. 4 от

Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във

връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП





ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Дейност 7 - Изпълнение на предвидените СМР по част Електро, Пожарна безопасност и Охранителни системи за Подобект 1

А. Ключови моменти, изходни данни и фактори при изпълнението :

Задача 1 - Изпълнение на предвидените СМР по Слаботокова и силова инсталация на Подобект 1

Осветителна инсталация: Вътрешното осветление обхваща осветителните тела, монтирани в спални, занимални, коридори, сервизни помещения. Използваната система е от типа „общо директно осветление“, с осветителни тела, монтирани предимно на тавана, но има и стенов монтаж. Осветлението е изпълнено основно с пендели и полилеи с л.н.ж. Единствено в занималните и методичните кабинети, осветлението е решено с луменисцентни лампи. С луменисцентното осветление е решено и осветлението в работните помещения на кухненския блок. Луменисцентните осветителни тела са комплектовани с ковенкционална пускова апаратура, като светлинният поток на някои от осветителните тела пулсира и има непрекъснат „брум“

Евакуационните осветителни тела са окомплектовани с автономен източник на енергия и са

Предвидени на височина 1,8м по пътя на евакуация и над вратите «изход»

Захранващите линии за осветителни тела са изпълнени с двупроводни линии, положени в тръби, скрито под мазилката.

Всички съществуващи осветителни тела се подменят с LED осветители. Същите водят до намаляване на ел.потреблението и постигат по-голям зрителен комфорт в помещенията, обитавани от деца. В помощните и сервизни помещения с л.н.ж. ще се подменят с влагозащитени осветителни тела с IP34 и енергоспестяващи лампи.

Осветителните тела за кухнята, пералнята и физкултурния салон ще са окомплектовани с пластмасови капаци, а останалите - с метална двойнопараболична решетка. Ще се монтират на мястото на съществуващите осветителни тела.

Управлението на осветителни тела, монтирани на козирките над входните врати ще се изпълни със сензори за движение, монтирани на фасадата на сградата.

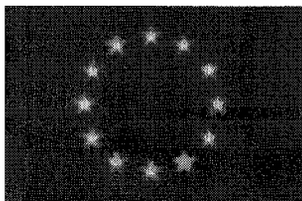
При извършване на ремонтните дейности се запазват всички съществуващи линии, които са предвидената енергоспестяваща дейност намаляват натоварването на линиите.

Силова инсталация:

Инсталацията е положена скрито под мазилката, част от изолацията на топлата кухня и котелното е положена външно в тръби и по скоби, осигурени са въздушни пускатели в близост до ел.

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

консуматори и локални вентилатори. Кухненските платформи са окмплектовани е табла управление, комплектна доставка със съоръженията.

Контактите са монтирани на височина, съобразена е действащата нормативна уредба. Всички контакти са тип "шуко" със занулена клема. Бойлерите са заземени на „твърда връзка“ и да има бойлерни табла.

Задача 2 - Изпълнение на предвидените СМР по Мълниезащитна уредба на Подобект 1

Мълниезащита

Цялата мълниезащитна мрежа ще се демонтира. Монтира се 1 мълниеприемник с изпреварващо действие на прът 4м, в средата на сградата. Отводите се изпълняват е алуминиев проводник Ф8мм по покрива, открит е елементи за закрепване по наклонената част. Вертикалните отводи ще бъдат също с Ф8мм е изолация Ф11, монтиран под изолацията на фасадата.

Контролните клеми се монтират в PVC кутия, е капак, вграден в стената на височина 1,5м от кота терен. С шина 40/4 от контролната клема се присъединява заземител за дълбочинно изграждане от поцинковани колове с преходно съпротивление по-малко от 20 ома.

Задача 3 - Изпълнение на предвидените СМР по Пожароизвестителна инсталация на Подобект 1

Пожароизвестителна инсталация

Предвидено е изграждането на пожароизвестителна инсталация. Пожарната охрана ще се осъществи чрез конвенционални оптично- димни пожароизвестители. Ще се формират 11 броя пожароизвестителни зони.

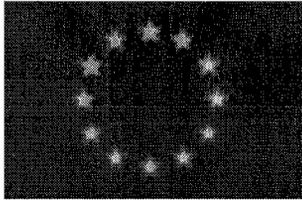
Ръчните бутони са поставени в зоната на автоматичните пожароизвестители. Пожароизвестителната централа разпознава тяхното задействане и влиза директно в алармено състояние. Ръчните бутони покриват входно-изходните места на обекта, съобразени с пътя за евакуация . Предвидените ръчни бутони са модел с нечуплив елемент. При задействане същите ще индикират състоянието си с червена светлина.

Вътре в обекта е предвидена звукова и светлинна сигнализация за оповестяване пребиваващите хора при възникнала пожарна опасност. На фасадата на сградата ще се монтира външна сирена с блиц лампа.

Свързването на лъчите /зоните/ към ПИЦ е по инструкцията на производителя, придружаваща изделията.

Опроводяването на системата:

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

- За захранване на оптичнодимните датчиците, ръчните бутони, сирените и изнесените сигнализатори ще се използва кабел J-Y/L/Y 2x0,50 мм². Полагането на кабелите ще се извърши в кабелни PVC канали.

Пожароизвестителната инсталация е проектирана като конвенционална, развита е чрез 12 зони - лъчове, за отделните групи и помещения и по-лесно откриване на сработилият датчик. Над вратите на малките и спомагателни заключващи се помещения са предвидени повторители - изнесени светлинни сигнализатори. През постоянно отключените не се предвижда индикация.

Предвидени са и термодиференциални датчици, в помещения, където има прах. Предвидена е сирена със светлинен сигнал и на фасада .

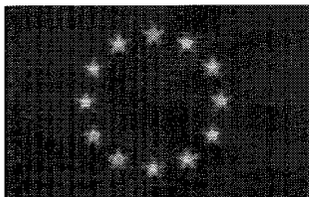
За защита на посетителите в сградата и ранно откриване на евентуални запалвания, е проектирана пожароизвестителна инсталация с оптично димни датчици. Датчиците на системата ще реагират на нарастване на оптичната плътност навъздуха - поява на дим, както и нарастване на температура .

Задача 4 - Изпълнение на предвидените СМР по Охранителни системи на Подобект 1

Ще бъде изградена Охранителна система за обекта съгласно проекта.

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

50 69 2



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



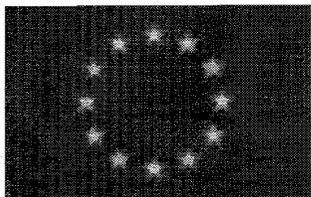
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Б. Ресурси за изпълнение на дейностите (материали, механизация и оборудване, човешки ресурси) - Дейностите по Задачите част Електро, Пожарна безопасност и Охранителни системи ще бъдат изпълнявани от ЕКИП ЕЛЕКТРО И ЕКИП ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ

1. Разпределение на човешките ресурси, механизацията и материалите по дейности. Взаимовръзка при изпълнението на предвидените СМР

позиция №	Наименование на дейностите	Мярка	К - в о	Човешки ресурс - ръководни лица	Екипи за изпълнение на СМР	Човешки ресурс - работна ръка необходима за изпълнение на СМР	Работна ръка / брой работници /	Технологичен ресурс - вид механизация, необходима за изпълнение на СМР	Технологичен ресурс механизация - бр./мсм	Материален ресурс - вид основен материали необходим за изпълнението	Време за изпълнение (кал. дни)		продълж. (кал. дни)	последователност на дейностите по позиции
											на ч. да та	край да та		
ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 община Севлиево														
III	ЕЛЕКТРО													
	Осветителна инсталация													

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**

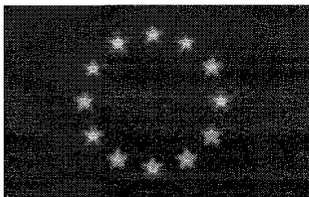


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

430	Демонтаж осв.тела	бр.	1 0 3	Ръководител обект, Технически ръководител, Експерт по контрол на качеството и Експерт по безопасност и здраве	ЕКИП ЕЛЕКТРО	работник електроинсталации 2 бр	2				12 5	12 9	5 дни	позиция 430 започва 5 дни преди началото на позиция 393
431	Доставка осв.тела LED 120 sm. 18 VV IP 34	бр.	1 0			работник електроинсталации 1 бр	1			осв.тела LED 120 sm. 18 VV IP 34	15 9	15 9	1 ден	позиции 431-432 започват 1 ден след края на позиция 392
432	LED плафониери Ф300 24VV	бр.	9 3			работник електроинсталации 4 бр	4	винтоверт 1 бр	1	LED плафониери Ф300 24VV	16 0	16 9	10 дни	позиция 433 започва след позиция 431-432
433	Монтаж осв.тела	бр.	1 0 3			работник електроинсталации 2 бр	2				13 0	13 1	2 дни	позиция 434 започва след позиция 430
434	Демонтаж ключове	бр.	3 2											



**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



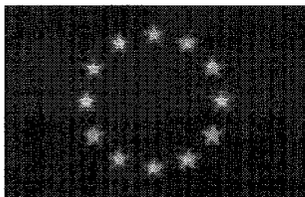
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



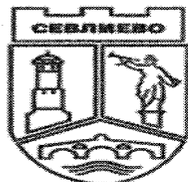
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

435	Доставка ключове – обикновен	бр.	2 0	работник електроинс талации 1 бр	1			ключове – обикновен	15 7	15 7	1 ден	позиции 435-436 започват в последния ден на позиция 392	
436	Доставка ключове - сериен	бр.	1 2					ключове - сериен					
437	Монтаж ключове	бр.	3 2					работник електроинс талации 4 бр	4	винтове рт 1 бр			1
Силова инсталация													
438	Доставка на профил PVC 20/20 мм.	м.	2 5	работник електроинс талации 2 бр	2	винтове рт 1 бр	1	профил PVC 20/20 мм.	12 3	12 5	3 дни	позиции 438-443 започват 2 дни преди началото на позиция 430	
439	Монтаж на профил PVC 20/20 мм.	м.	2 5					проводник СВТ 3x1.5 кв.мм.					
440	Доставка на проводник СВТ 3x1.5 кв.мм.	м.	3 5										

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



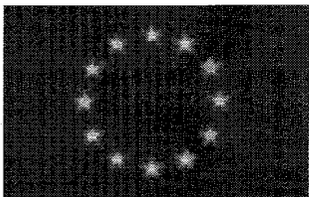
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

453	Демонтаж на прът 4 м.	бр.	1											
Монтажни работи														
454	Доставка мълниеприемник с изпреварващо действие	бр.	1		работник електроинс талации 2 бр	2				мълниеприемник с изпреварващо действие	11 1	11 1	1 ден	позиции 454-455 започват след позиция 355'
455	Монтаж мълниеприемник с изпреварващо действие	бр.	1				перфоратор 1 бр, къртач 1 бр	2						
456	Проводник алум.Ф8 с PVC	м.	60		работник електроинс талации 1 бр	1				Проводник алум.Ф8 с PVC	11 1	11 1	1 ден	позиция 456 започва успоредно с позиции 454-455
457	Крепешни елементи за скатен покрив	бр.	30		работник електроинс талации 1 бр	1				Крепешни елементи за скатен покрив	11 2	11 2	1 ден	позиции 457-463 започват след

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



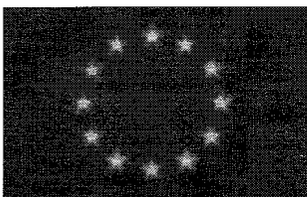
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

458	Полагане проводник	м.	6 0		работник електроинс талации 2 бр	2				11 2	11 2	1 ден	позиция 456
459	Направа заземление с преходно съпротивл.до 20ома	бр.	2		работник електроинс талации 2 бр	2				11 2	11 2	1 ден	
460	Доставка на ревизионна кутия200/400/100	бр.	2	кутия метална ревизионна кутия 200/400/100									
461	Монтаж на ревизионна кутия200/400/100	бр.	2	винтове рт 1 бр			1						
462	Доставка на прав съединител	бр.	2	прав съединител									
463	Монтаж на прав съединител	бр.	2										
464	Пусковоналадъчни работи	бр.	1 0		работник електроинс талации 2	2				11 3	11 3	1 ден	позиции 464-465 започват

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



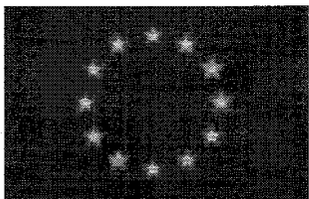
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

465	Измерване на заземление на мълниезащита	бр.	1			бр												след позиции 457-463
IV	Пожарна безопасност																	
	Пожароизвестителна инсталация																	
466	Доставка и полагане на кабел J-Y/L/Y 2x0,50 мм	м.л.	600	Ръководител обект,	ЕКИП ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ	работник електроинсталации 4 бр	4	перфоратор 1 бр винтоверт 1 бр	2	кабел J-Y/L/Y 2x0,50 мм	126	135	10 дни	позиции 466-468 започват след позиции 438-443				
467	Доставка и полагане на кабелен канал 25x16,5мм	м.л.	300	Технически ръководител,						кабелен канал 25x16,5мм								
468	Доставка и полагане на кабелен канал 100x100x50мм	м.л.	100	Експерт по контрол на качеството и Експерт по безопасност и						кабелен канал 100x100x50мм								
469	Пожароизвестителна централа SmartLine 020/4 -4 зони	бр.	1			работник електроинсталации 1 бр	1			Пожароизвестителна централа SmartLine 020/4 -4 зони	160	160	1 ден	позиции 469-478 започват 2 дни след края на позиция 392				
470	Разширител 8 зони за SmartLine 020/4	бр.	1						Разширител 8 зони за SmartLine 020/4									
	Акумулаторна батерия 12v/7Ah	бр.	2						Акумулаторна батерия 12v/7Ah									

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



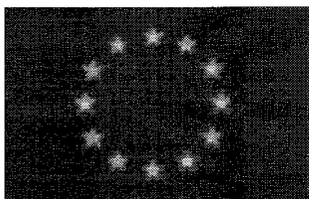
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

487	Суша разделка на кабел	бр.	6 8										
488	Прозвъняване жилата на контролните кабели	бр.	6 8										
489	Свързване на проводник към съоръжение без ухо	бр.	6 8										
490	Единични изпитания	бр.	1 0	работник електроинс талации 2 бр	2				16 7	16 7	1 ден	позиция 490 започва след позиции 479-489	
491	Направа на отвор в бетон и/или тухла	бр.	5 9	обш работник строителст во на сгради 2 бр	2	къртач 1 бр	1		10 0	10 2	3 дни	позиция 491 започва след позиция 389	
492	72 часова проба	бр.	1	работник електроинс талации 2 бр	2				16 8	17 1	4 дни	позиция 492 започва след позиция 490	

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



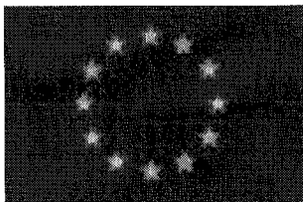
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

500	Охранителни системи	Изграждане на система за контрол на достъпа, в т.ч. и окабеляване	бр.	1	Ръководител обект, Технически ръководител, Експерт по контрол на качеството и Експерт по безопасност и здраве	ЕКИП ЕЛЕКТРО	работник електроинсталации 4 бр	4			материали необходими за система за контрол на достъпа	17 2	17 6	5 дни	позиция 500 започва 5 дни преди края на подобект 1
-----	---------------------	---	-----	---	---	--------------	---------------------------------	---	--	--	---	---------	---------	-------	--

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

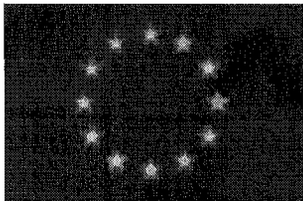
В. Технически подходи за изпълнение, изисквания за качество и осъществяване на контрол и приемане на дейностите от отговорните лица

Дейностите по предвидената мярка свързана с електроинсталациите ще се изпълняват от високо квалифицирани работници с голям опит. ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ под ръководството на РЪКОВОДИТЕЛ ОБЕКТ ще следи за спазването на нормативните изисквания по време на изпълнението на всяка една дейност. Експерта по ЗБУТ ще следи дали на всеки един от работниците са осигурени необходимите по закон лични предпазни средства – а именно каски, очила, обувки и подходящо облекло. Контрола по качество ще следи за влаганите материали и дали те съответстват на всички нормативни изисквания. Отговорен за контрола и приемането на изпълняваните дейности е ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ. Той ще контролира дали са спазени изискванията за изпълнение на дейностите предвидени по изпълнение на електроинсталациите. Дали е извършен правилно монтажа и всички нормативни изисквания.

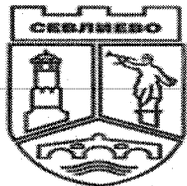
Нормативи изисквания за СМР, за които ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ ще съблюдава при изпълнението:

- Правилник за приемане на електромонтажните работи (публ. БСА кн. 12 от 1984 г. изм. № 1, ДВ бр.10/99, актуализирана редакция, публ. БСА, бр.12 от 1999 г.
- Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението (приета ПМС № 182/06.07.2001 г. обн. ДВ бр. 62/2001 г. изм. И доп. ДВ бр. 74/2003 г.)
- Наредба № 4 за техническа експлоатация на електрообзавеждането (обн. ДВ бр. 99/2004 г.)
- Наредба № РД – 07/8 от 20.12.2008 г. за минималните изисквания за знаци и сигнали за безопасност и/или здраве при работа.
- Наредба № 4 от 22.12.2010 г. за мълниезащита на сгради, външни съоръжения и открити пространства (ДВ бр.6 от 2011 г.)
- Наредба № 9 за експлоатация на електрическите мрежи
- Закон за енергетиката и енергийната ефективност (ДВ бр.64/1999 изменение и допълнение ДВ бр.09/2003)
- БДС EN 12464-1 - Светлина и осветление. Осветление на работни места. Част 1: Работни места на закрито
- БДС EN 12464-2 - Светлина и осветление. Осветление на работни места. Част 2: Работни места на открито
- Всички прекъсвачи да отговарят на IEC – 1571 за експлоатация на закрито
- БДС EN 60439-1 - Комплектни комутационни устройства за ниско напрежение. Част 1: Типово изпитани и частично типово изпитани комплектни комутационни устройства (IEC 60439-1:1999)

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



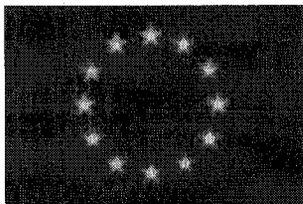
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

- БДС IEC 60364-1:2001 - Електрически уредби в сгради. Част 1: Област на приложение, предмет и основни принципи
- БДС HD 60364-5-54:2011 - Електрически уредби за ниско напрежение. Част 5-54: Избор и въвеждане в действие на електрически съоръжения. Заземителни устройства и защитни проводници (IEC 60364-5-54:2011)

По време на изпълнението на предписаните мерки, **ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ** ще изготви следните документи за доказване на качеството и изпълнението:

- протокол за скрити работи съгласно Наредба с придружен снимков материал към всеки акт;
- протоколи за всички направени изпитвания по електрическата инсталация, инсталацията на пожарна безопасност и охранителната система.

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Дейност 8 - Изпълнение на предвидените СМР по част ОВК за Подобект 1

А. Ключови моменти, изходни данни и фактори при изпълнението :

Отоплителна инсталация

Отоплителната и котелна инсталации се подменени. Така изпълнената отоплителна и котелна инсталация функционират нормално и изпълняват предназначението си.

Задача 1 - Изпълнение на предвидените СМР по Вентилация на Подобект 1
Вентилация:

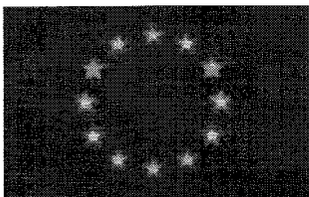
Предвидено е изграждане на Сдукателна вентилация на кухненската печка и Сдукателна вентилация на тоалетни към занималното помещение.

Аналогични на тези дейности са и тези които вече са описани в техническото предложение за подобект 2.

Запичена информация на осн. чл. 4 от

Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗПД във

връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



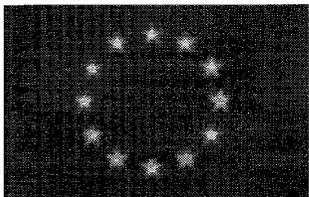
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Б. Ресурси за изпълнение на дейностите (материали, механизация и оборудване, човешки ресурси)

1. Разпределение на човешките ресурси, механизацията и материалите по дейности. Взаимовръзка при изпълнението на предвидените СМР
- Дейностите по Задачите по част ОВК ще бъдат изпълнявани от ЕКИП ОВК

позиция №	Наименование на дейностите	Мярка	К - в о	Човешки ресурс - ръководни лица	Екипи за изпълнение на СМР	Човешки ресурс - работна ръка - необходима за изпълнение на СМР	Работна ръка / брой работници /	Технологичен ресурс - вид механизация, необходима за изпълнение на СМР	Технологичен ресурс механизация - бр./мсм	Материален ресурс - вид основен материали необходим за изпълнението	Време за изпълнение (кал. дни)		последователност на дейностите по позиции	
											нач. - дата	край - дата		
ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 община Севлиево														
V	ОВК													
	Вентилацията оалетни и умивални													

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



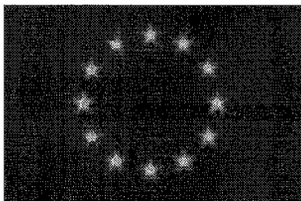
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

501	Доставка и монтаж осов вентилаторф150 мм,250 м3/ч, 20 Ра., 24 вт. , 40 dB .	Бр.	2	Ръководител обект, Технически ръководител, Експерт по контрол на качеството и Експерт по безопасност и здраве	ЕКИП ОВК	работник ОВК инсталации 2 бр и общ работник строителство на сгради 1 бр	3	перфоратор р 1 бр винтоверт 1 бр	2	осов вентилаторф150 мм,250 м3/ч, 20 Ра., 24 вт. , 40 dB .	16 5	174	10 дни	позиции 501-505 започват 1 ден след края на позиция 395
502	Доставка и монтаж на скоби от неръждаема стомана d/D = 60 / 165мм	бр.	4							скоби от неръждаема стомана d/D = 60 / 165мм				
503	Доставка и монтаж на гъвкав въздуховодф 154 мм	м	1							гъвкав въздуховодф 154 мм				
504	Доставка и монтаж на Z – носач от поц. ламарина	бр	4							Z – носач от поц. ламарина				
505	Метална конструкция за монтаж на вентилатора Вентилациякухня	кг	5							метал за метална конструкция				

Съставен документ на основание Регламент (ЕС) 2016/679 и Регламент (ЕС) 2016/797



Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

В. Технически подходи за изпълнение, изисквания за качество и осъществяване на контрол и приемане на дейностите от отговорните лица

Дейностите по предвидената мярка свързана с ОВК ще се изпълняват от високо квалифицирани работници с голям опит. ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ под ръководството на РЪКОВОДИТЕЛ ОБЕКТ ще следи за спазването на нормативните изисквания по време на изпълнението на всяка една дейност. Експерта по ЗБУТ ще следи дали на всеки един от работниците са осигурени необходимите по закон лични предпазни средства – а именно каски, очила, обувки и подходящо облекло. Контрола по качество ще следи за влаганите материали и дали те съответстват на всички нормативни изисквания. Отговорен за контрола и приемането на изпълняваните дейности е ТЕХНИЧЕСКИЯТ РЪКОВОДИТЕЛ. Той ще контролира дали са спазени изискванията за изпълнение на дейностите предвидени по изпълнение на ОВК Дали е извършен правилно монтажа, необходимото укрепване и всички нормативни изисквания.

Нормативи изисквания за СМР, за които ТЕХНИЧЕСКИ РЪКОВОДИТЕЛ ще съблюдава при изпълнението:

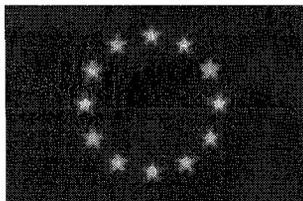
- Наредба № 7 -за топлосъхранение и икономия на енергия в сгради в сила от 2015г.
- Наредба №15 за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и експлоатация на обектите и съоръженията за производство, пренос и разпределение на топлинна енергия, в сила от 2016г.
- Наредба №Из-1971 за строително - технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар
- БДС EN 15316-3:2017 - Енергийни характеристики на сгради. Метод за изчисляване на енергийните потребности и ефективността на системите. Част 3: Системи за разпределение в помещенията (DHW, отопление и охлаждане), модул М3-6, М4-6, М8-6
- БДС EN 12599:2012 - Вентилация на сгради. Процедури за изпитване и методи за измерване за приемане на системи за климатизиране на въздух и за вентилационни системи
- БДС EN 13779:2007 - Вентилация на нежилищни сгради. Изисквания за характеристиките на инсталациите за вентилация и климатизация в помещение

По време на изпълнението на предписаните мерки, ТЕХНИЧЕСКИЯ РЪКОВОДИТЕЛ ще изготви следните документи за доказване на качеството и изпълнението:

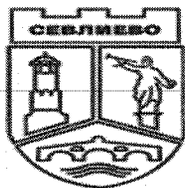
- протокол за скрити работи съгласно Наредба с придружен снимков материал към всеки акт;
- протоколи за всички направени изпитвания по ОВК инсталация

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Етап 3 - Завършване на двата подобекта – тоест организация на етапа на предаване на обекта на Възложителя и постигане на проектни показатели, както и направа на необходимите тествания в приложимите случаи

Дейност 1 - Провеждане на необходимите тествания и проби в случаите които те не са включени в КСС -то на двата обекта: ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Градница, УПИ VII, кв.27 (подобект 2) и Г „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 (подобект 1)община Севлиево

В зависимост от това дали са направени всички необходими проби на двата подобекта в последните дни на изпълнението е отделено време, в което ако те не са направени или при допълнително изискване от страна на заинтересованите страни ще бъде направено от висококвалифицирани работници разполагащи с цялото необходимо оборудване и техника. Те ще бъдат под контрол на Ръководителя на обекта заедно с техническия ръководител.

Дейност 2 - Почистване и напускане на двата обекта: ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Градница, УПИ VII, кв.27 (подобект 2) и Г „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 (подобект 1)община Севлиево

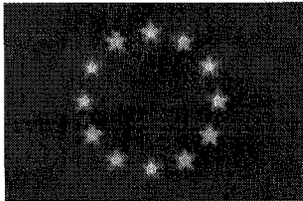
Приемането и отчитането на строителството напускането на обекта е ясно и точно описано в Проекто-Договора по обществената поръчка. Ако бъдем избрани за Изпълнител и след неговото подписване ние сме длъжни да спазваме следните клаузи:

„VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл.6. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен, във всички етапи на изпълнението на договора, да спазва императивните разпоредби на ЗУТ, регламентиращи задълженията на строителя и проектанта, като носи изцяло риска и отговорността за всички опасности по изпълнение на работите или доставените материали и оборудване, вложени в строителството, по време на целия срок на договора, определен в раздел V на този договор.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да изработи дейностите съгласно инвестиционния проект качествено и в договорения срок, при съобразяване с одобрения проект и спазване на техническото задание и действащата нормативна уредба, в това число изискванията по охрана на труда, санитарните и противопожарни норми.

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



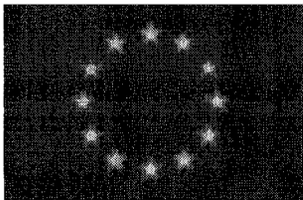
ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

- (3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да държи на обекта един комплект от техническите чертежи и да ги предоставя, при поискване от представител на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или **СТРОИТЕЛНИЯ НАДЗОР** или **проектантът, упражняващ АВТОРСКИ надзор**, за нанасяне и заверка на поправки по време на изпълнението на обекта.
- (4) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен своевременно да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички обстоятелства, които създават реални предпоставки за забавяне или спиране изпълнението на строително-монтажните работи и/или други дейности по реализация на обекта.
- (5) При изпълнение на възложените работи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва изискванията на всички приложими технически нормативни актове и стандарти, както и правилата по техническа безопасност, хигиена, противопожарна безопасност, както и да взема необходимите мерки за опазване на околната среда при извършване на възложените му с настоящия договор дейности. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** също така се задължава да не допуска замърсяване на прилежащите площи и околна среда, да осигури опазване на дървета, тротоари, площадки и други съществуващи елементи на инфраструктурата.
- (6) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да изпълнява дейностите по договора при спазване на условията на Договора за безвъзмездна финансова помощ, съгласно който се осигурява финансиране на обекта, както и указанията и насоките на финансиращия орган за реализация на проекти.
- (7) За срока на Договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да поддържа валидна застраховка за покриване на пълната му професионална отговорност като строител, съгласно изискването на чл. 171 от Закона за устройството на територията и Наредбата за условията и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството /ДВ бр.17 от 2004 год./.
- (8) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да се запознае със съществуващите съоръжения и проводи на техническата инфраструктура в района на извършване на работите, доколкото са отразени в публично достъпни архиви и/или регистри и/или информационни масиви или са посочени в предадени му от Възложителя документи. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще отговаря за щети по съоръжения и проводи на техническата инфраструктура, нанесени от него или от лица, ангажирани от него и работещи на площадката, освен когато не е имал възможност да научи за тях при полагане на разумна грижа за това. Всякакви дейности по отстраняване на щети и възстановяване трябва да се извършват в технологично най – краткия срок.
- (9) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще съгласува с компетентните органи и участници в строителния процес работите си по преместване и последващо възстановяване, ако е необходимо, на съоръжения и проводи на техническата инфраструктура и/или затваряне и ограничаване на пътища и улици, по начин, който да предизвика най-малки смущения за населението. Във всички случаи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще отправя исканията си за съгласуване поне 3 дни преди планираното започване на работите по такива съоръжения, придружени с подходяща обосновка и копия на изискуемите разрешителни, когато е приложимо.
- (10) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпълнява задълженията си самостоятелно или с подизпълнител. При ползване на подизпълнител, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да спазва разпоредбите на чл. 66 от

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Закона за обществени поръчки. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да сключи договор за подизпълнение, ако е обявил в офертата си ползването на подизпълнители.

(11) да изготви актуален линеен график за изпълнение на строителството в срок от 10 /десет/ дни след сключване на договора. Изготвеният линеен график се съгласува от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.“

Приемането на извършените строително-монтажни работи от страна на Възложителя, ще става по начина описан в техническата спецификация и проекто-договора.

Проверката на обекта от представители на Възложителя във връзка с текущо или окончателно приемане на завършени видове работи трябва да стане в присъствието на Изпълнителя. Завършен вид работа не може да бъде приет, докато не се извършат необходимите измервания и проби /съгласно техническата спецификация/ за сметка на Изпълнителя, като последният е длъжен да уведоми представителя/ите на Възложителя за датата, на която такива проверки и проби могат да се извършат

При измерване на количествата по видове работи ще се спазва следното:

Количествата на завършените видове работи се определят от Изпълнителят чрез измерване в присъствие на представител/ли на Възложителя. Когато представителя/ите на Възложителя поиска/т някои видове работи на обекта да бъдат измерени, той/те трябва да известят Изпълнителя като му дадат подходящ срок, за да може той да присъства или да изпрати упълномощен представител. Изпълнителят или неговият представител трябва да помагат на представителя/ите на Възложителя при извършването на такива измервания и трябва да предоставят всички подробности, изисквани от него. Ако Изпълнителят не присъства или пропусне да изпрати упълномощен представител, измерването, направено от представителя/ите на Възложителя, ще бъде задължително за Изпълнителя.

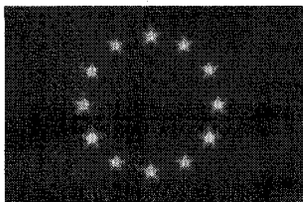
Завършване на обекта и предаването му

За завършване на обекта в срок в съответствие с одобрените проекти са много важни взаимоотношенията между участниците в строителния процес.

Страните по изпълнението на настоящата поръчка са : Възложител, Представители на двете детски градини предмет на настоящата поръчка, Инвеститорски контрол, Строителен надзор, Изпълнител, Проектантите извършващи авторски надзор на обекта. Тези страни и всички ангажирани с процеса по изпълнението и приключването поемат своите ангажименти и отговорности, за да може целия процес да премине гладко и да се достигне до този етап на завършване на обекта.

Чисто, като строително монтажни работи завършването на обекта е свързано с приключването на всяка една отчетена и проектирана дейност, качествено и в срок съгласно план графика за изпълнение на обекта. След приключване на всеки етап и подписване на

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

необходимите документи удостоверяващи неговия завършек и така за всички предвидени в проекта СМР, Изпълнителят завършва обекта предмет на настоящата поръчка.

Следва възстановяване на строителната площадка в първоначалния вид, изтегляне на цялата механизация и невложените материали, почистване и предаване на обекта на страните, който ще продължат последващата ми експлоатация.

Дейност 3 - Съставяне на констативен акт обр. 15 за установяване годността за приемане на строежите съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството на двата обекта: ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Градница, УПИ VII, кв.27 (подобект 2) и Г „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 (подобект 1) община Севлиево

За завършване на възложените строително-монтажни работи се счита датата на подписването на Констативен акт за установяване годността за приемане на строежа.

След фактическото завършване на строежа се изготвя ексекутивна документация, отразяваща несъществените отклонения от съгласуваните проекти от изпълнителя или от лице, определено от възложителя.

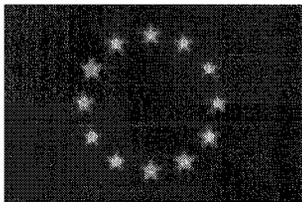
- Ексекутивната документация съдържа пълен комплект чертежи за действително извършените строителни и монтажни работи. Тя се заверява от възложителя, строителя, лицето, упражнило авторски надзор, от физическото лице, упражняващо технически контрол за част "Конструктивна", и от лицето, извършило строителния надзор. Предаването се удостоверява с печат на съответната администрация, положен върху всички графични и текстови материали. Ексекутивната документация е неразделна част от издадените строителни книжа.

След завършване на строежа възложителят, проектантът, строителят и лицето, упражняващо строителен надзор, съставят констативен акт, с който удостоверяват, че строежът е изпълнен съобразно одобрените инвестиционни проекти, заверената ексекутивна документация, изискванията към строежите по чл. 169, ал. 1 и 2 от ЗУТ и условията на сключения договор. С този акт се извършва и предаването на строежа от строителя на възложителя.

Предаване и приемане на обекта

Предаването и приемането на отделните извършени строително-ремонтни работи - предмет на договора - ще се удостоверява с приемо-предавателен протокол за извършените работи протокол за установяване на действително извършени работи, подписан от

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
възка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

представители на страните по Договора. А цялостното предаване на обекта е свързано със систематизиране на цялата документация по междинните приемо предавателни протоколи за отделните дейности и всеки Акт съставен по време на строителството, придружени с декларации за съответствие и др.

Всеки протокол се придружава от необходимите сертификати за качество на вложените материали, приложимите протоколи, съставени по реда на Наредба № 3 за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, декларации за съответствие на вложените материали със съществените изисквания към строителните продукти. Гореизброените документи се изготвят в необходимия брой еднообразни екземпляра от Изпълнителя под контрола на строителния надзор/консултант и се представят на определеното/ите от Възложителя за упражняването на инвеститорски контрол лице/лица.

В акта за приемане на всяка от извършените работи ще се дава оценка за качеството и се установява степента на съответствието им с проектните и технически изисквания за извършване и приемане на строителните работи.

Отговорник за цялостното завършване на подготовката за предаване на обекта е Техническият ръководител на обекта.

В този етап Изпълнителят – БИБО 69 ЕООД ще изготви окончателна екзекутивна документация за изпълнените работи на основата на проектната документация, записите в заповедната книга, изработените допълнително или актуализирани проектни документи и чертежи, включително и отбелязаните на тях промени при изпълнение на СМР. При окомплектоване на екзекутивната документация на нея ще се посочат всички извършени промени и обясненията за тях.

На актуализиране ще подлежат само тези документи и чертежи на които са се наложили промени с оглед качествено и точно изпълнение на предвидените строително-монтажни работи, а останалите ще се приложат без изменения.

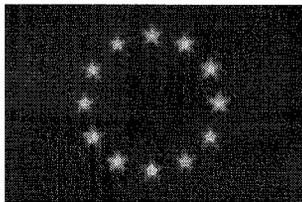
Екзекутивни чертежи – Изпълнителят – БИБО 69 ЕООД ще се регистрира всички промени и добавки към одобрените чертежи и ще изготви окончателната екзекутивна документация.

Със завършването на работите ще предостави на Възложителя цялата строителна документация, която е необходима за изготвянето на Окончателен доклад и получаване на Разрешение за ползване.

Окончателен Доклад и Технически паспорт – със завършването на строително-монтажните работи ще комплектуваме и предадем на Възложителя цялата строителна документация, необходима на Консултанта – Строителен надзор за изготвянето на Окончателен Доклад и Технически паспорт.

Ще бъдем на разположение да реагираме в минимално кратък срок, ако са необходими допълнителни документи, информация или присъствие на работни срещи.

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**

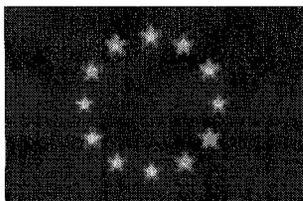


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Според нормативните изисквания изготвената окончателна ексекүтивна документация ще бъде заверена от всички участници в строителния процес.

След завършване, обектът ще бъде предаден, годен за целите, за които е предназначен съгласно Договора.

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Предвидения срок за изпълнение на СМР работи е 180 календарни дни. През този период ние като участник в процедурата декларираме че ще извършим всички предвидени СМР в срок спазвайки технологията на изпълнение на предвидените дейности, последователността и задължителната взаимнообвързаност между отделните СМР.

Последователността и взаимнообвързаността между видовете дейности най-точно и ясно се вижда в приложения линеен календарен план график за обекта. Там са отбелязани всички предвидени дейности. За всяка една от тях е посочен необходимия брой по вид квалификация работници, както и необходимата механизация и материали за изпълнението им. Съгласно разходните норми за всяка една дейност е сметнат и срока на изпълнение на отделната дейност. Последователността и взаимнообвързаността е показана линейно и може да се проследи началото и края на всяка дейност, както и възможността за едновременност на изпълнение на някои видове СМР.

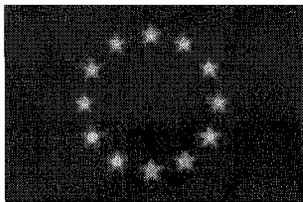
Последователност и взаимнообвързаност на отделните видове СМР съгласно линейния график за обекта е показана в отделна графа на графика а именно: „последователност на дейностите по позиции“

Там ясно и точно е показана последователността и взаимната обвързаност на всяка една позиция с всяка друга.

позиция №	Наименование на дейностите	последователност на дейностите по позиции
1	2	3
<p>Етап 1 - Подготвителни работи, които включва откриване на строителна площадка и Организация на етапа на подготовка на строителната площадка/ временно строителство/ и доставка на материали, с която се цели успешно стартиране на строителните дейности.</p>		
1	Откриване на строителната площадка с подписване на Акт Образец 2 на двата обекта: ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Градница, УПИ VII, кв.27 (подобект 2) и Г „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 (подобект 1) община Севлиево	<p>Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП</p>

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**





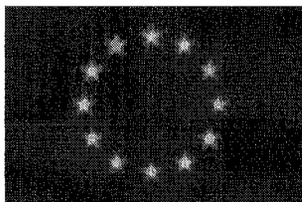
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

2	Мобилизация и организация по временно строителство на двата обекта: ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Градница, УПИ VII, кв.27 (подобект 2) и Г „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Душево УПИ V кв.5 (подобект 1)община Севлиево	позиция 2 започва след позиция позиция 1
<p>Етап 2 - Същинско строителство – то включва технология на изпълнение на предвидените в проекта СМР; Последователност и взаимообвързаност на отделните видове СМР и всички дейности необходими за успешната реализация на двата подобекта;</p>		
<p>ДГ „Мечо Пух“ с.П.Славейков - база за изнесено обучение в с.Градница, УПИ VII, кв.27</p>		
1	Архитектура	
3	Демонтаж на керемиди - етап 1	позиция 3 започва след позиция 2
3'	Демонтаж на керемиди - етап 2	позиция 3' започва след позиция 9
4	Демонтаж на съществуваща летвена обшивка -етап 1	позиция 4 започва след позиция 3
4'	Демонтаж на съществуваща летвена обшивка -етап 2	позиция 4' започва след позиция 3'
5	Преглед на цялата покривна конструкция и подмяна при необходимост на компрометирани елементи в т.ч. и ребра - етап 1	позиция 5 започва след позиция 4
5'	Преглед на цялата покривна конструкция и подмяна при необходимост на компрометирани елементи в т.ч. и ребра - етап 2	позиция 5' започва след позиция 4'
6	Монтаж на дъсчена обшивка над дървени ребра-дъски 2,5 см. - етап 1	позиция 6 започва след позиция 5
6'	Монтаж на дъсчена обшивка над дървени ребра-дъски 2,5 см. - етап 2	позиция 6' започва след позиция 5'

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**

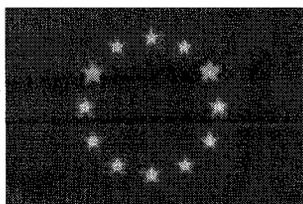


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

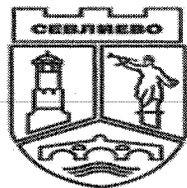
7	Полагане на мембранна хидроизолация под керемиди, включително за обръщане при комини - етап 1	позиция 7 започва успоредно с позиция 6
7'	Полагане на мембранна хидроизолация под керемиди, включително за обръщане при комини - етап 2	позиция 7' започва след позиция 6'
8	Монтаж на дървени летви и контролетви над хидроизолация.- етап 1	позиция 8 започва успоредно с позиция 7
8'	Монтаж на дървени летви и контролетви над хидроизолация.- етап 2	позиция 8' започва успоредно с 7'
9	Почистване, сортиране, монтаж на здрави и допълване с нови керемиди. - етап 1	позиция 9 започва след позиция 8
9'	Почистване, сортиране, монтаж на здрави и допълване с нови керемиди. - етап 2	позиция 9' започва след 7'
10	Доставка и монтаж на челна дъска-етап 1	позиция 10 започва успоредно с позиция 7 и позиция 8
10'	Доставка и монтаж на челна дъска-етап 2	позиция 10' започва успоредно с позиция 7' и позиция 8'
11	Възстановяване на комини-очукване на съществуваща мазилка, зидария с тухли, консолидация, измазване с ВЦ разтвор. Доставка и монтаж на олекотени шапки за комини. Боядисване на комини с вододисперсионни бои в цвят по указание на проектанта -етап 1	позиция 11 започва 1 ден преди позиция 9
11'	Възстановяване на комини-очукване на съществуваща мазилка, зидария с тухли, консолидация, измазване с ВЦ разтвор. Доставка и монтаж на олекотени шапки за комини. Боядисване на комини с вододисперсионни бои в цвят по указание на проектанта -етап 2	позиция 11' започва 1 ден преди позиция 9'

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**





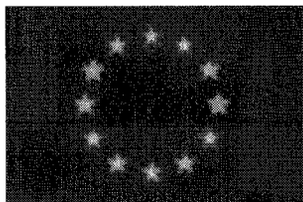
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

12	Демонтаж на обшивки и поли от ПЦ ламарина около комини, стрехи и др.	позиция 12 започва едновременно с позиция 3
12'	Изработка, доставка и монтаж на обшивки от ПЦ ламарина 0,52-0,55 мм. -етап 1	позиция 12' започва успоредно с позиция 10
12''	Изработка, доставка и монтаж на обшивки от ПЦ ламарина 0,52-0,55 мм. -етап 2	позиция 12'' започва успоредно с позиция 10'
13	Обработка на видима армировка по стреха, репарирание и шпакловка	позиция 13 започва след позиция 31
14	Демонтаж на надулучна пола до 45 см.	позиция 14 започва успоредно с позиция 3 и позиция 4
14'	Доставка и монтаж на надулучна пола до 45 см. - етап 1	позиция 14' започва успоредно с позиция 10
14''	Доставка и монтаж на надулучна пола до 45 см. - етап 2	позиция 14'' започва успоредно с позиция 10'
15	Очукване и възстановяване на компрометирана мазилка по бетонови стрехи	позиция 15 започва след позиция 31
16	Демонтаж на съществуваща дървена стреха по калкани.	позиция 16 започва успоредно с позиция 15
17	Доставка и монтаж на нова дървена стреха, вкл. боядисване и челна дъска	позиция 17 започва успоредно с позиция 10'
18	Доставка и монтаж на покривна табакера	позиция 18 започва 1 ден преди позиция 9'
19	Доставка и полагане на топлоизолация XPS 10 см. , с коефициент на топлопреминаване 0,034 W/mK върху таванска плоча, вкл. циментово лепило	позиция 19 започва след позиция 9'
20	Полагане на армирана циментова замазка с мрежа от арматура	позиция 20 започва след позиция 19

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ

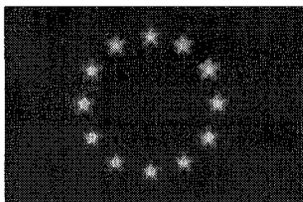


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

21	Доставка и полагане на топлоизолация XPS 5 см. , с коефициент на топлопреминаване 0,034 W/mK по таван на сутерен, вкл. циментово лепило, дюбелиране и шпакловка	позиция 21 започва 3 дни преди позиция 18
22	Доставка и полагане на топлоизолация минерална вата 6 см. по таван на техническо помещение в сутерен, дюбелиране и шпакловка	позиция 22 започва след позиция 21
23	Доставка и полагане на топлоизолация минерална вата 12 см. под таванска плоча в стълбищна клетка	позиция 23 и позиция 24 започват едновременно след позиция 22
24	Доставка и монтаж на два пласта пожароустойчив гипсокартон (окачен таван) стълбищна клетка	
25	Доставка и монтаж на топлоизолация EPS - 5 см. по стени стълбищна клетка над таванска плоча, вкл. дюбелиране, един пласт стъклотекстилна мрежа, циментово лепило и циментова шпакловка	позиция 25 започва след позиция 23 и позиция 24
26	Демонтаж на съществуваща дървена дограма	позиция 26, позиция 27, позиция 28 започват след позиция 1
27	Доставка и монтаж на 6-камерна PVC дограма с двоен стъклопакет и К стъкло с коеф. на топлопреминаване 1,4 W/m2K	
28	Доставка и монтаж на алуминиеви врати с прекъснат термомост и коеф. на топлопреминаване 2,2 W/m2K	
29	Обработване на отвори на врати и прозорци на сменена дограма - вътрешно	позиция 29 започва след позиция 28
30	Доставка и монтаж на противопожарни врати EI 60.	позиция 30 започва след позиции 54-55

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

089 L



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

31	Доставка и монтаж на фасадно скеле	позиция 31 започва успоредно с позиция 2
31'	Демонтаж на фасадно скеле	позиция 31' започва след 80'
32	Доставка и монтаж на подprozоречни профили от алуминии с шир. до 30 см. - външни	позиция 32 започва 1 ден преди позиция 37
33	Частично очукване и изкърпване по фасада с вароциментова мазилка	позиция 33 започва след позиция 27 и позиция 28
34	Полагане на дълбоко проникващ грунд преди полагане на топлоизолация	позиция 34 започва след позиция 33
35	Доставка и полагане на топлоизолация EPS 10 см. по фасади и еркери, вкл. дюбелиране, стъклотекстилна мрежа, ръбохранители, водооткапващ профил, лепило и циментова шпакловка.	позиция 35 започва след позиция 34
36	Доставка и полагане на топлоизолация по цокъл XPS - 8 см. с коеф. на топлопроводимост 0,034 W/mK, вкл. дюбелиране, стъклотекстилна мрежа, ръбохранители, лепило и шпакловка	позиция 36 започва 3 дни след позиция 35
37	Обръщане на нова дограма с EPS 2 см. и коеф. на топлопроводимост 0,035 W/mK, шпакловка с мрежа, ръбохранители, водооткапващ профил, грундиране и силикатна мазилка.	позиция 37 започва 6 дни след позиция 35

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



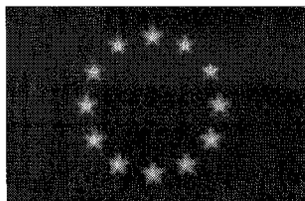
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

38	Обръщане на нова дограма с XPS 2 см. и коеф. на топлопроводимост 0,034 W/mK, шпакловка с мрежа, ръбохранители, водооткапващ профил, грундиране и мозаечна мазилка.	позиция 38 започва 2 дни след позиция 36
39	Доставка и полагане на противопожарни ивици от минерална вата 10 см. с коеф. на топлопроводимост 0,038, с плътност мин. 100 кг./куб.м., вкл. метални дробели-хоризонтална с шир. 20 см. и 2 бр. вертикални с ширина 50 см.	позиция 39 започва 3 дни след 35
40	Шпакловка, грундиране и силикатна мазилка по отвори на съществуваща дограма - външно	позиция 40 започва след позиция 37
41	Доставка и полагане на силикатна мазилка, вкл. грундиране	позиция 41 започва 2 дни след позиция 40
42	Направа на холкер между стена и земна основа	позиция 42 започва 2 дни преди позиция 36
43	Доставка и полагане на мозаечна мазилка	позиция 43 започва след позиция 31'
44	Обработка на видима армировка по чела на тераси	позиция 44 започва успоредно с позиция 34
45	Демонтаж и монтаж на теракот - етап 1 демонтаж	позиция 45 започва след позиция 2
45'	Демонтаж и монтаж на теракот - етап 2 монтаж	позиция 45' започва 6 дни след позиция 47'
46	Доставка и полагане на теракот	позиция 46 започва 2 дни края на позиция 47'

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**

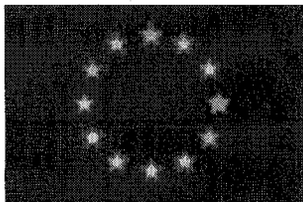


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

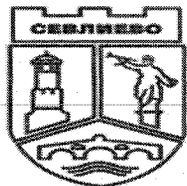
47	Демонтаж, доставка и полагане на фаянс - етап 1 демонтаж	позиция 47 започва след позиция 2
47'	Демонтаж, доставка и полагане на фаянс - етап 2 монтаж	позиция 47' започва след позиция 29
48	Боядисване на стени	позиция 48 започва след позиция 46
49	Боядисване на тавани	позиция 49 започва 8 дни преди позиция 48
50	Демонтаж, доставка и монтаж на дървени врати	позиция 50 започва 3 дни преди края на позиция 48
51	Боядисване на съществуващи дървени врати	позиция 51 започва след позиция 50
52	Демонтаж на съществуващи подови настилки (Балатум) и монтаж на ламинат - етап 1 демонтаж	позиция 52 започва след позиция 9'
52'	Демонтаж на съществуващи подови настилки (Балатум) и монтаж на ламинат - етап 2 монтаж	позиция 52' започва след позиция 52
53	Доставка и полагане на ламинат	позиция 53 започва след позиция 52'
54	Доставка и монтаж на вътрешни преградни стени PVC - единично стъкло	позиции 54-55 започват след позиция 51
55	Доставка и монтаж на вътрешни PVC врати между спални и занимални-1,6/2,00-единично стъкло	

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/79, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/79, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



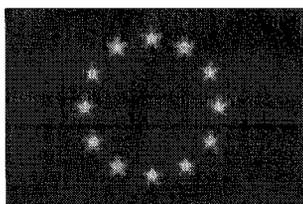
ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

56	Доставка и монтаж на платформа за инвалиди	позиция 56 започва 5 дни преди края на подобект 2
II	ВиК	
57	Ремонт и демонтаж поцинковани тръби включително изкопни работи, разбиване на бетон и тух.зид, настилки и възстановяването им.	позиция 57 започва 1 ден преди края на позиции 58-60
58	Демонтаж СК и други	позиции 58-60 започват 2 дни след позиция 2
59	Демонтаж кух и душ смесители	
60	Демонтаж санитарни прибори	
61	Доставка и монтаж РР тръби	позиция 61 започва 1 ден след позиция 57
62	Доставка и монтаж СК	позиция 62 започва успоредно с позиция 57
63	Доставка и монтаж кух. и душ смесители	позиция 63 започва 3 дни след позиция 46
64	Доставка и монтаж на укрепващи елементи	позиции 64-65 започват успоредно с позиция 61
65	Доставка и монтаж терморегулатор	

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



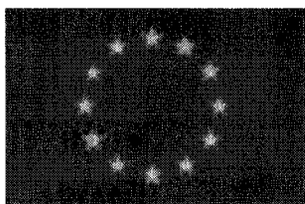
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

66	Доставка и монтаж на топлоизолация	позиция 66 започва след позиция 57
67	Изпитване на водоплътност водопровод	позиции 67-68 започват след позиция 61
68	Дезинфекция на водопроводната инсталация	
Канализационна инсталация		
69	Ремонт и подмяна на тръби и фас. части включително изкопни работи, разбиване на бетон и тух.зид, настилки и възстановяването им.	позиция 69 започва успоредно с позиция 57
70	Демонтаж тоалетна мивка, кл.седало, подови сифони	позиция 70 започва 2 дни след позиция 2
71	Доставка и монтаж фитинги и крепежни елементи	позиции 71-72 започват след позиция 70
72	Доставка и монтаж PVC ф50 мм	
73	Доставка и монтаж мазниноуловител	позиции 73-75 започват след позиция 63
74	Доставка и монтаж на тоалетна мивка комплект и клозетно седало комплект с казанче	
75	Доставка и монтаж на детски тоалетни в комплект с казанче и детски мивки	

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**

282/410
80 69 L10



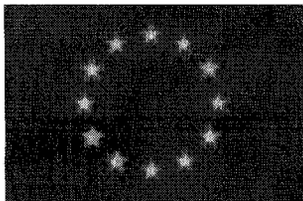
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

76	Доставка и монтаж подови сифони	позиция 76 започва след позиции 71-72
77	Доставка и монтаж на поддушево корито 75/75	позиция 77 започва след позиции 73-75
78	Демонтаж на водосточни тръби, улеи и казанчета	позиция 78 започва 1 ден след началото на позиция 31
78'	Доставка и монтаж на водосточни тръби	позиция 78' започва след позиция 41
78''	Доставка и монтаж на улеи и казанчета	позиция 78'' започва успоредно с позиция 12'
79	Демонтаж водосточни улеи - етап 1 демонтаж	позиция 79 започва успоредно с позиция 3'
79'	Доставка и монтаж водосточни улеи - етап 2 монтаж	позиция 79' започва успоредно с позиция 12''
80	Демонтаж водосточни тръби - етап 1 демонтаж	позиция 80 започва успоредно с позиция 3'
80'	Доставка и монтаж водосточни тръби - етап 2 монтаж	позиция 80' започва след позиция 41
81	Демонтаж вод. казанчета - етап 1 демонтаж	позиция 81 започва успоредно с позиция 80
81'	Доставка и монтаж вод. казанчета - етап 2 монтаж	позиция 81' започва успоредно с позиция 79'

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



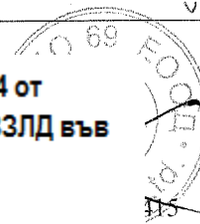
ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ

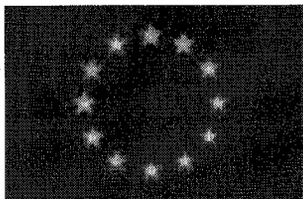


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

92	Също, но -500/5 гл.	
93	Също, но -500/7 гл.	
94	Също, но -500/8 гл.	
95	Също, но -500/18 гл.	
96	Радиаторен вентил с термоглава $\frac{1}{2}''$	
97	Връщач секретен вентил $\frac{1}{2}''$	
98	Ръчен обезвъздушител $\frac{1}{2}''$	
Тръбна мрежа и арматура на клон 1 – среден корпус		
99	Полиетиленова тръба с Al-вложка тип Рех-Al Φ 16 x 2 мм	
100	Също, но Φ 20 x 2 мм	позиции 99-110 започват 4 дни преди края на позиция 48
101	Също, но Φ 26 x 3 мм	
102	Също, но Φ 32 x 3 мм	
103	Коляно 90 - Φ 20x2 мм.	
104	Коляно 90 - Φ 26x3 мм.	

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП





**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

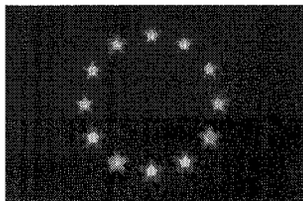
III	ОВК	
	Отоплителни тела и принадлежности - общо	
82	Доставка и монтаж на панелен радиатор тип 21-500/400 мм	
83	Също, но тип 21-500/800 мм	
84	Също, но тип 21-500/1000 мм	
85	Също, но тип 22-500/600 мм	
86	Също, но тип 22-500/800 мм	
87	Също, но тип 22-500/1000 мм	
88	Също, но тип 22-500/1200 мм	
89	Също, но тип 22-500/1400 мм	
90	Също, но тип 22-500/1600 мм	
91	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор-500/4 гл.	

позиции 82-98 започват след
позиции 99-110

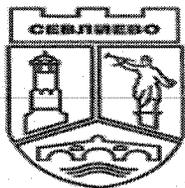
Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП





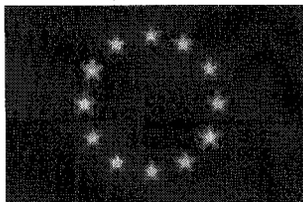
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



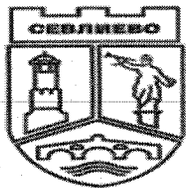
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

105	Коляно 90 - Ф 32x3 мм.	
106	Права връзка Рех-А1-външна резба 16x2- 1/2 ²	
107	Тройник междинен Рех-А1 - 16 x 2 - 16 x 2 - 16 x 2	
108	Също, но 20 x 2 - 16 x 2 - 20 x 2	
109	Също, но 20 x 2 - 16 x 2 - 26 x 2	
110	Също, но 26 x 2 - 16 x 2 - 32 x 2	
111	Гръбна топлоизолация от полиетилен с външен защитен слой Ф 42 мм, d=15 мм	позиция 111 започва след позиции 82-98
112	Автоматичен обезвъздушител 1/2"	позиции 112-113 започват успоредно с позиции 99-110
113	Метална конструкция за подвески	
114	Пробиване отвори в бетон 20x20 см	позиции 114-115 започват 3 дни след позиция 47
115	Също , но в тухла 25 см , 20x20 см.	
116	Направа хидравлична проба за доказване плътността на инсталацията	позиция 116 започва след по 82-98

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ

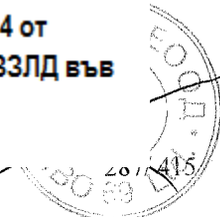


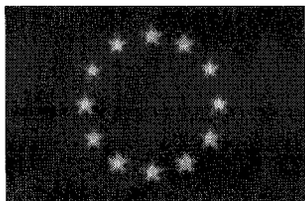
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

117	Направа топла проба за доказване нормалното затопляне на радиаторите	позиция 117 заповя след позиция 116
Тръбна мрежа и арматура на клон 2 – десен корпус		
118	Полиетиленова тръба с Al-вложка тип Рех-Al Ф 16 x 2 мм	позиции 118-135 започват успоредно с позиции 99-110
119	Също, но Ф 20 x 2 мм	
120	Също, но Ф 26 x 3 мм	
121	Също, но Ф 32 x 3 мм	
122	Черна тръба 1 1/2"	
123	Коляно ф 20x2мм	
124	Коляно ф 26x3мм	
125	Коляно 1 1/2"	
126	Спирателен кран 1 1/2"	
127	Направа на шуцер	
128	Правя връзка Рех-Al-външна резба 16x2- 1/2"	
129	Тройник междиня Рех-Al - 16 x 2 - 16 x 2 - 16 x 2	
130	Също, но 16 x 2 - 16 x 2 - 20 x 2	

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП





**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



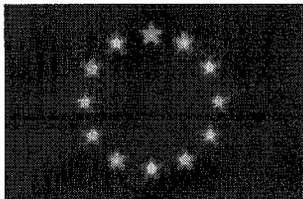
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

131	Също, но 20 x 2 - 16 x 2 - 20 x 2	
132	Също, но 20 x 2 - 20 x 2 - 26 x 2	
133	Също, но 20x2-32x3-32x3	
134	Също, но 26x3 - 1 1/4" - 32x3	
135	Също, но 1 1/4" - 16x2 - 1 1/4"	
136	Тръбна топлоизолация от полиетилен с външен защитен слой Ф 18 мм, d=15 мм	
137	Също, но с Ф 22 мм., деб. 15 мм.	
138	Също, но с Ф 27 мм., деб. 15 мм.	
139	Също, но с Ф 35 мм., деб. 15 мм.	
140	Също, но с Ф 1 1/4", деб. 15 мм.	

позиции 136-141 започват 1 ден преди края на позиция 146

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**

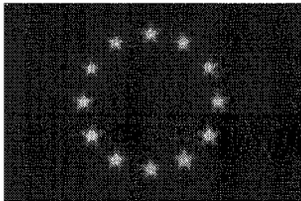


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

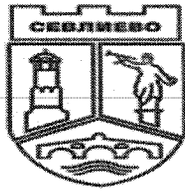
141	Също, но с Φ 1 1/2", деб. 15 мм.	
142	Автоматичен обезвъздушител 1/2"	позиции 142-143 започват успоредно с позиции 118-135
143	Метална конструкция за подвески	
144	Пробиване отвори в бетон 20x20 см	позиции 144-145 започват успоредно с 114-115
145	Също, но в тухла 25 см, 20x20 см.	
146	Направа хидравлична проба за доказване плътността на инсталацията	позиция 146 започва след позиции 82-98
147	Направа топла проба за доказване нормалното затопляне на радиаторите	позиция 147 започва след позиция 146
Бойлер 200 л. - Тръбна мрежа и арматура.		
148	Бойлер 200л.с една серпентина и ел.нагревател	позиции 148-152 започват 1 ден след позиции 99-110 и позиции 118- 135
149	Полиетиленова тръба с AL-вложка тип Rex-Al Φ 26x3 мм.	
150	Права връзка Rex-Al-външна резба 26x3- 3/4 "	

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



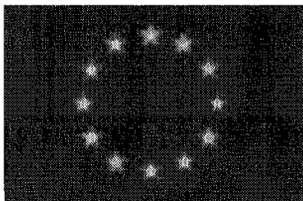
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

151	Спирателен кран 3/4"	
152	Автоматичен обезвъздушител 1/2"	
153	Тръбна топлоизолация от полиетилен с външен защитен слой Ф 28 мм, деб. 15 мм	позиция 153 започва след позиция 155
154	Метална конструкция за подвески	позиция 154 започва 1 ден преди позиции 148-152
155	Направа на хидравлична проба за доказване плътността на инсталацията	позиция 155 започва след позиции 148-452
Вентилация тоалетни и умивални		
156	Доставка и монтаж осов вентилатор ф150мм, 250 м3/ч, 20 Ра., 24 вт. , 40 dB .	
157	Доставка и монтаж на скоби от неръждаема стомана d/D = 60 / 165мм	позиции 156-160 започват след позиция 153
158	Доставка и монтаж на гъвкав въздуховод ф 154 мм	

Заложена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

**Заложена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**

00 62907415



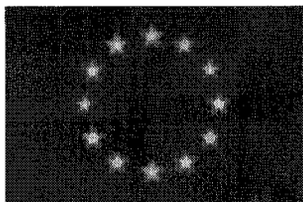
ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

159	Доставка и монтаж на Z – носач от поц. ламарина	
160	Метална конструкция за монтаж на вентилатора	
Вентилация кухня		
161	Доставка и монтаж Абсорбатор с 260 м3/ч, ф125мм, 65 dB, сменяеми филтри	позиции 161-164 започват след позиции 156-160
162	Доставка и монтаж на скоби от неръждаема стомана d/D = 60 / 165мм	
163	Доставка и монтаж на гъвкав въздуховод ф 154 мм	
164	Метална конструкция за монтаж на абсорбатора	
IV Газова инсталация		
165	Доставка и монтаж на газов котел 33,8 kW	позиции 165-200 започват 5 дни след началото на позиции 82-98
166	Доставка и монтаж на газов котел 45 kW	
167	Доставка на затворен разширителен съд 150 л.	
168	ЦП-1-високоэффективна помпа с електронно регулиране и автоматичен икономичен режим Клас на енергийна ефективност "А" произведено в ЕС с параметри: 1,5м3/ч, 2,5м.в.ст., P=9-85W, Rp1"	

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ

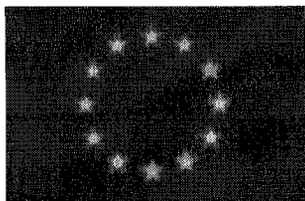


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

169	ЦП-2-високоэффективна помпа с електронно регулиране и автоматичен икономичен режим Клас на енергийна ефективност "А" произведено в ЕС с параметри: 0,8 м ³ /ч, 2,0 м. в. ст., P=9-85W, Rp1"
170	ЦП-2-високоэффективна помпа с електронно регулиране и автоматичен икономичен режим Клас на енергийна ефективност "А" произведено в ЕС с параметри: 0,8 м ³ /ч, 2,0 м. в. ст., P=9-85W, Rp1"
171	Направа водоразпределител Ф 100 мм. L=1,5 м.
172	Доставка кран Ду 15 мм.
173	Също, но Ду 25 мм.
174	Също, но Ду 32 мм.
175	Доставка вентил 1"
176	Доставка филтър 1"
177	Също, но 1 1/4"
178	Доставка възвратен вентил Ду 25 мм.
179	Също, но Ду 32 мм.
180	Доставка предпазен вентил Ду 25 мм, 8 bar.
181	Доставка вентил 1/2".
182	Доставка автоматичен обезвъздушител 1/2"
183	Доставка на табло за автоматично управление

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**

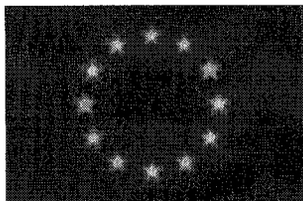


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

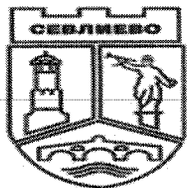
184	Доставка термометър до 120 С
185	Доставка манометър до 0,6 МРа
186	Доставка холендри 1"
187	Също но 1 1/4"
188	Направа щупери 1/2"
189	Също, но 1"
190	Също, но 1 1/4"
191	Доставка тръба 1"
192	Също, но 1 1/4"
193	Полиетиленова тръба с Ал.вложка тип Рех-А1Ø26x3mm
194	Също, но Ф 32 мм., деб. 3 мм.
195	Тръбна изолация от полиетилен с външен защитен слой Ф 28 мм., с деб. 15 мм.
196	Също, но Ф 35 мм., деб. 15 мм.
197	Също, но Ф 42 мм., деб. 15 мм.
198	Също, но Ф 108 мм., деб. 20 мм.
199	Доставка на полипропиленова тръба PP-1 1/4"
200	Също но PP-1 1/2"
Управление на газови котли	

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**

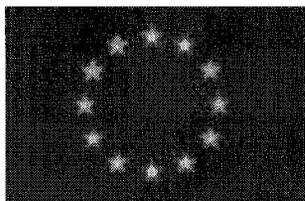


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

201	Контролер за отопление на два отоплителни кръга и бойлер	позиция 201 започва след позиции 165-200
Противопожарна защита		
202	Пожарогасител прхов бкг	позиции 202-204 се доставят в края на подобект 2
203	Пожарогасител прхов 12кг	
204	Противопожарно одеало-тежък тип, мин. 1.5/1.5м	
Демонтажни работи		
205	Демонтаж черни тръби 1/2"	позиции 205-210 започват 2 дни след началото на позиции 99-110
206	Също, но 3/4"	
207	Също, но 1"	
208	Също, но 1 1/4"	
209	Също, но 1 1/2"	
210	Също, но 2"	
Газицифиране		
211	Тръба стоманена БДС EN 10216-I-L290GA Ø42,4x3.6 St,	позиции 211-225 започват след позиции 205-210
212	Тръба стоманена БДС EN 10216-I-L290GA Ø33.7x3.6 St,	
213	Тръба стоманена БДС EN 10216-I-L290GA-21,3x3.2 St-	
214	Тръба PE-HD>(80), SDR 11, за газ 4 bar, Ø40x3,7,	

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ

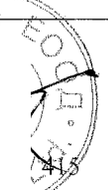


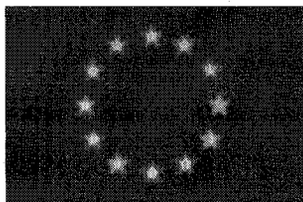
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

215	Тръба черна газова 4" - 108x4 - за обсадна,	
216	Преход PE/St 40x42,4 .	
217	Коляно PE Ø40 ел.завар.	
218	Коляно за заварка 1 1/4" - док. за качество ANSI B.16.9 STD, .	
219	Коляно за заварка 1" - док. за качество ANSI B.16.9 STD, .	
220	Коляно за заварка 1/2" - док. за качество ANSI B.16.9 STD,	
221	Тройник безшевен 90о за заварка 1 1/4"	
222	конзола /по детайл/	
223	Стоманен безшевен концентричен намалител 1 1/4"х 1" , за заварка	
224	Стабилизатор за газ 3/4" с вграден филтър G2, версия А рах.max=100mbar, ризх.= 20 mbar	
225	Стабилизатор за газ 1" с вграден филтър G2, версия А рах.max=100mbar, ризх.= 20 mbar .	
226	Продукване тръбопровод	позиция 226 започва след п 211-225
227	Холендър преходен 1 1/4" ,	позиции 227-245 започ успоредно с позиции 211

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП





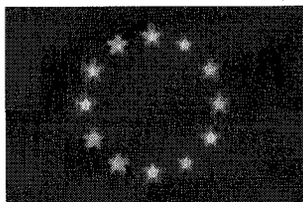
ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



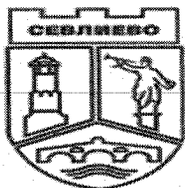
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

228	Нипел единичен 1 1/4" , за заварка
229	Нипел единичен с резба 1" , за заварка
230	Кран сферичен за природен газ 1" PN4
231	Кран сферичен за газ 1 1/4" PN4
232	Филтър за газ 1 1/4" - Y Ж/Ж с филтърен елемент(0,4mm - 0,3mm) за горими газове GO 180SO9
233	Кран сферичен за природен газ 1/2" PN4
234	Термичен предпазител 1" BON TAS - G.0265N36
235	Гъвкава връзка за газ 1" M-F L = 0,4м
236	Магнет вентил за газ 1 1/4" , NC , 230V .
237	Табло за монтаж на магнет вентил
238	Тръби димоотводни
239	Доставка на вентилатор взривозащитен ф320мм,600 m ³ /h,40 Pa,950мин,монтаж по схема А входяща ел. мощност N=80W; 230V, small; IP 55; клас на изолация F, вградена термична защита,

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



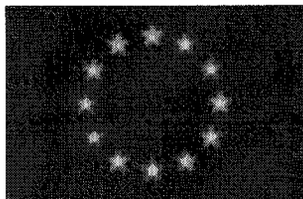
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



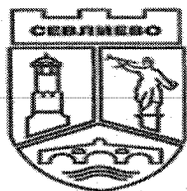
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

240	Опора(скоба) за укрепване на тръбопровод 1"мм, комплект с дюбел за бетон(за тухлена стена)	
241	Опора(скоба) за укрепване на тръбопровод 1/2"мм, комплект с дюбел за бетон(за тухлена стена)	
242	Опора(скоба) за укрепване на тръбопровод 1 1/4", комплект с дюбел за бетон(за тухлена стена)	
243	Лента обозначителна с метална нишка (жълта)	
244	Пенополиуретан, флакон	
245	Щуцер за заварка 1/2" за хидравл.изпитване + тапа1/2"	
246	Изпитване газопровод на якост и плътност	позиция 246 започва след позиции 227-245
247	Грунд	позиции 247-248 започват 2 дни преди края на позиция 246
248	Емайл лак , жълт за двукратно нанасяне	
249	Продухване газопровод,	позиция 249 започва успоредно с позиция 246
250	Централа за газ със звукова и светлинна сигнализация. Монтаж на 20 см от тавана, датчик за метан,	позиции 250-251 започват успоредно с позиции 247-249

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**



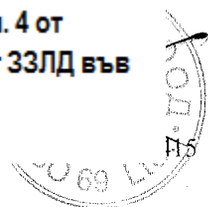
**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**

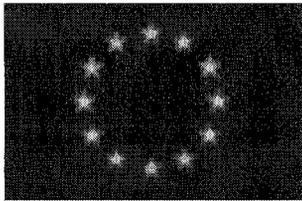


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

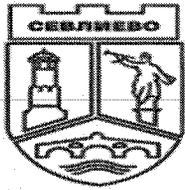
251	Промишлена сирена, бр.	
252	Пробиване отвори в бетонна стена бр.	позиции 252-253 започват 2 дни преди позиции 205-210
253	Пробиване отвори в тухлена стена бр.	
254	Тръба 32 PE-конденз	позиция 254 започва 7 дни след началото на позиции 227-245
255	Изкоп шир.0,80 дълб.1 м м ³	позиции 255-258 започват успоредно с позиции 252-253
256	Разбиване настилва м ²	
257	Доставка пясък м ³	
258	Извозване пръст м ³	
259	Направа мет. конструкция	позиции 259-262 започват успоредно с позиции 227-245
260	Въстановяване комин	
261	Грундиране	
262	Боядисване с емайл лак двукратно м ²	
263	72- часова проба	позиция 263 започва след позиция 249
264	Щуцер за заварка за хидравлични изпитвания	позиции 264-269 започват успоредно с позиции 259-263
265	Газсигнализатор бр.	

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП





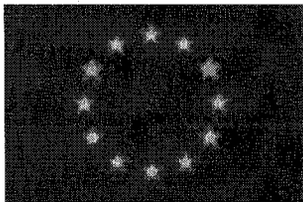
ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



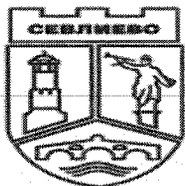
ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

266	Сирена бр.	
267	Изолация димоотводни тръби	
268	Шапка за димоотводни тръби	
269	Полиетиленова тръба ф 32 мм	
V	ЕЛЕКТРО	
270	Демонтаж осв.тела	позиция 270 започва 5 дни преди позиция 49
271	Доставка осв.тела LED 120 см., 18 VV, IP 34	
272	Доставка осв.тела LED 120 см., 18 VV, IP 65	
273	Доставка осв.тела LED 60 см., 10 VV, IP 34	
274	Доставка осв.тела LED плафониери Ф300 24VV, IP21	
275	Монтаж осв.тела	позиция 275 започва след позиция 276
276	Лампени излази със СВТ в PVC профили, открито до 6м	позиция 276 започва след позиции 271-274
277	Демонтаж ключ открит, IP34	позиция 277 започва след по 270
278	Монтаж ключ открит, IP34	позиция 278 започва след по 275

(Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



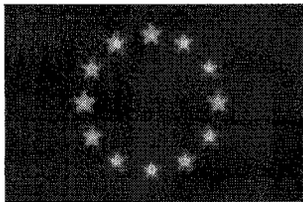
ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

	Силова инсталация	
279	Демонтаж профил PVC 20/20	позиция 279 започва 1 ден преди позиции 264-269
280	Монтаж профил PVC 20/20	позиция 280 започва след позиция 279
281	Демонтаж проводник СВТ 3x1.5 кв.мм.	позиция 281 започва успоредно с позиция 279
282	Монтаж проводник СВТ 3x1.5 кв.мм.	позиция 282 започва успоредно с позиция 280
283	Свързване	позиция 283 започва успоредно с позиция 282
284	Контактен излаз със СВТ в PVC профили 6м	позиции 284-286 започват след позиция 283
285	Контакт ШУКО открит IP34	
286	Монтаж контакти шуко открити	
287	Демонтаж съществ.предпазители	позиция 287 започва успоредно с позиция 281
288	Доставка авт.предпазители С60N 25А	позиции 288-293 започват успоредно с позиция 283
289	Доставка авт.предпазители С60N 63А	

Заличена информация на осн. чл. 4 от Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП



ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ

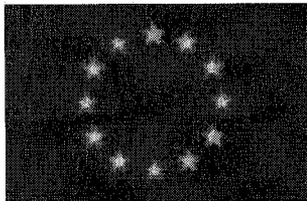


ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

290	Шина тоководеща 1м, трифазна	
291	Монтажна шина 2м	
292	Монтаж предпазители	
293	Освежаване табла	
294	Проверка заземление на ГРТ	позиция 294 започва след позиции 284-286
	Мълниезащитна уредба	
	Демонтажни работи	
295	Демонтаж на бетонна стомана Φ 8 мм.	
296	Демонтаж на Колчета	позиции 295-297 започват успоредно с позиция 3'
297	Демонтаж на прът 4 м.	
298	Доставка мълниеприемник с изпреварващо действие	
299	Монтаж мълниеприемник с изпреварващо действие	позиции 298-299 започват след позиция 9'
300	Проводник алум. Φ 8 с PVC	позиция 300 започва успоредно с позиция 299
301	Крепешни елементи за скатен покрив	позиции 301-307 започват с позиция 300

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП





**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ НА
СЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020
ЕВРОПЕЙСКИ ЗЕМЕДЕЛСКИ ФОНД
ЗА РАЗВИТИЕ НА СЕЛСКИТЕ
РАЙОНИ**



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

302	Полагане проводник	
303	Направа заземление с преходно съпротивл. до 20ома	
304	Доставка на кутия метална ревизионна кутия 200/400/100	
305	Монтаж на кутия метална ревизионна кутия 200/400/100	
306	Доставка на прав съединител	
307	Монтаж на прав съединител	
308	Пусковоналадъчни работи	позиции 308-309 започват след позиции 301-307
309	Измерване на съпротивление на мълниезащита	
VI	Пожарна безопасност	
	Пожароизвестителна инсталация	
	ИНСТАЛАЦИОННИ РАБОТИ	
310	Доставка и полагане на кабел J-Y/L/Y 2x0,50 мм	позиции 310-312 започват 2 дни преди позиция 370
311	Доставка и полагане на кабелен канал 25x16,5мм	
312	Доставка и полагане на кабелен канал 100x100x50мм	
	ДОСТАВКА НА СЪОРЪЖЕНИЯ	

Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП

**Заличена информация на осн. чл. 4 от
Регламент (ЕС) 2016/679, чл. 59 от ЗЗЛД във
връзка с чл. 36а, ал. 3 от ЗОП**