



OPERAČNÝ PROGRAM
KVALITA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA



Európska únia
Európsky fond regionálneho rozvoja

SIEVA
SLOVENSKÁ INOVÁCIA
ENERGETICKÁ AGÉNCIA



Príloha ZaNFP č. 3 - Rozpočet projektu

Rozpočet - Budova č. 1 - súpis. č. 170

Názov prijímateľa	Obec Čalovec		
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu		
Je prijímateľ platcom DPH v rozsahu aktivity?	nie	Katastrálne územie	LV číslo
Počet samostatných budov v ZONFP?	1	Čalovec	678
			Súpisné číslo
			170

Zateplenie obvodového plášťa		594,8	m ²					
Cieľová hodnota zateplenej plochy obvodového plášťa v m ²	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akékoľvek šírkou rýh		021 Stavby	m2	20,20	11,69	236,14	283,37	283,37
Zakrytie výplní vonkajších otvorov s rámmami a zárubňami, zábradli, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom		021 Stavby	m2	1,00	1,70	1,70	2,04	2,04
Vonkajšia ometka podhladov tenkovrstvová, silikónová, škrabaná, hr. 2 mm		021 Stavby	m2	54,29	15,79	857,08	1 028,50	1 028,50
Oprava vonkajších ometok vápenných a vápenocem. stupňň číntosť I a II -50% hladkých		021 Stavby	m2	80,40	9,34	751,18	901,42	901,42
Vonkajšia ometka stien tenkovrstvová, silikónová, základ a škrabaná 2 mm		021 Stavby	m2	540,51	12,00	6 486,12	7 783,34	7 783,34
Kontaktný zateplovací systém hr. 140 mm, štandardné riešenie (grafťový EPS-F), leplacie kotvy		021 Stavby	m2	381,46	30,20	11 520,09	13 824,11	13 824,11
Kontaktný zateplovací systém ostenia hr. 50 mm, štandardné riešenie (grafťový EPS-F)		021 Stavby	m2	61,44	32,20	1 978,37	2 374,04	2 374,04
Kontaktný zateplovací systém hr. 50 mm, minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy		021 Stavby	m2	16,32	40,76	665,24	798,29	798,29
Kontaktný zateplovací systém hr. 140 mm, minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy		021 Stavby	m2	27,46	46,60	1 279,64	1 535,57	1 535,57
Kontaktný zateplovací systém hr. 140 mm, riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy		021 Stavby	m2	44,36	42,10	1 867,56	2 241,07	2 241,07
Kontaktný zateplovací systém ostenia hr. 50 mm, riešenie pre sokel (XPS)		021 Stavby	m2	9,47	34,88	330,31	396,37	396,37
Kontaktný zateplovací systém vonkajších podhladov hr. 50 mm, štandardné riešenie (grafťový EPS-F), skrutkovacie kotvy		021 Stavby	m2	54,29	27,10	1 471,26	1 765,51	1 765,51
Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírkou nad 1,20 m do 1,50 m a výšky 10-24 m		021 Stavby	m2	640,00	1,70	1 088,00	1 305,60	1 305,60

Pripíratok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky nad 10 do 24 m	021 Stavby	m2	640,00	1,00	640,00	768,00	768,00
Demoniáž lešenia ľahkého pracovného pradového bez podláh šírky nad 1,20 do 1,50 m výšky 10-24 m	021 Stavby	m2	640,00	1,20	768,00	921,60	921,60
Soklový profil Them SL 14, plastový	021 Stavby	m	73,20	12,00	878,40	1 054,08	1 054,08
Okenný a dverový dilatčný profil, plastový	021 Stavby	m	409,55	3,15	1 290,08	1 548,10	1 548,10
Rohová lišta flexibilná, plastová	021 Stavby	m	207,20	3,02	624,71	749,65	749,65
Očistenie štiachtených a pod., omietok vonkajších brizolitových, v rozsahu do 50 %, -0,02600t	021 Stavby	m2	40,60	1,07	43,36	52,03	52,03
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	1,06	10,72	11,32	13,58	13,58
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	1,06	13,88	14,66	17,59	17,59
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	5,28	0,44	2,32	2,78	2,78
Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	1,06	60,00	63,36	76,03	76,03
Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803, 812 zvislá konštr.z teňal, tvárníc,z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	27,60	8,55	235,87	283,04	283,04
Spolu výdavky zateplenia obvodového plášťa					33 104,77	39 725,71	39 725,71

Zateplenie strešného plášťa

Cielová hodnota zateplenej plochy strešného plášťa v m²

321,96 m²

39 725,72

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Opravený výdavok
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	1,29	10,72	13,82	16,58	16,58
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	1,29	13,88	17,91	21,49	21,49
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	6,45	0,44	2,84	3,41	3,41
Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	1,29	60,00	77,40	92,88	92,88
Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých 10st. jednovrstvovej, -0,00600t	021 Stavby	m2	35,45	0,67	23,57	28,28	28,28
Odstránenie povlakovkej krytiny na strechách plochých do 10st. každé ďalšie vrstvy, -0,00600t	021 Stavby	m2	70,90	0,08	5,67	6,80	6,80
Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou príkovením so zvarením spoju	021 Stavby	m2	356,91	5,33	1 903,06	2 283,67	2 283,67
Kovlacia technika - vrut SK-RB Power	021 Stavby	ks	1 120,71	0,90	1 010,88	1 213,06	1 213,06
Fólia strešná na báze PVC 1,50 mm šedá	021 Stavby	m2	410,45	9,88	4 055,25	4 866,30	4 866,30

Položenie geotextílie: vododorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	021 Stavby	m2	356,91	0,60	215,58	258,70	258,70
Geotextílie netkané polypropylénové pp 300	021 Stavby	m2	410,45	1,27	522,91	627,49	627,49
Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	62,51	2,80	175,03	210,04	210,04
Montáž tepelnej izolácie strech plochých do 10° polystyrenom, dvojitá vrstvá kladenými voľne	021 Stavby	m2	321,96	2,40	772,70	927,24	927,24
Tepelná izolácia 100 sivý penový polystyrén hrúbka 120 mm	021 Stavby	m2	656,80	15,80	10 379,38	12 455,26	12 455,26
Presun hmôt pre izolácie tepelne v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	111,52	1,40	156,13	187,36	187,36
Montáž späťových klinov pre rovné strechy z reziva	021 Stavby	m	47,99	5,65	271,14	325,37	325,37
priezbovej plochy 224-288 cm2	021 Stavby	m3	1,96	393,18	769,85	923,82	923,82
Hraniol mäkké rezivo - ornietané smrekovec akosť I L=400-650cm 100x140, 160, 200mm	021 Stavby	m3	3,00	34,81	104,44	125,33	125,33
Spojovacie a ochranné prostriedky pre viazanie konštrukcie krovov, debenie a ľarovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vrúty, impregnácia	021 Stavby	m3	3,00	34,81	104,44	125,33	125,33
Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	11,45	4,50	51,54	61,85	61,85
Montáž krytiny z poplastovaného plechu falcovanej, sklon strechy do 30°	021 Stavby	m2	4,95	27,28	135,06	162,07	162,07
Strešná krytina poplastovaná, hr. 0,5 mm, rš. 615 mm oceleový plech ztvkovaný	021 Stavby	m2	5,94	7,90	46,90	56,28	56,28
Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabulí 2000 x 670 mm, do 30st., -0,00751t	021 Stavby	m2	4,85	1,90	9,22	11,06	11,06
Oplechovanie z poplastovaného plechu odkvapov na strechách s fóliovou krytinou rš 330 mm	021 Stavby	m	94,74	13,97	1 323,33	1 588,00	1 588,00
Demontáž odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou rš 250 mm, -0,00260t	021 Stavby	m	93,50	0,89	82,75	99,30	99,30
Lemovanie z poplastovaného plechu, múrov na plochých strechách rš 400 mm	021 Stavby	m	11,30	26,40	298,30	357,96	357,96
Demontáž lemovania múrov na plochých strechách vrátane krycieho plechu nadmúroviek rš 500 mm, -0,00320t	021 Stavby	m	10,80	0,89	9,56	11,47	11,47
Lemovanie z poplastovaného plechu komínov a výlezov na hladkej alebo drážkovej krytine v ploche	021 Stavby	m2	2,60	77,50	201,50	241,80	241,80
Demontáž lemovania komínov na vlnitej alebo hladkej krytine v ploche, so sklonom do 30st., -0,00720t	021 Stavby	m2	4,80	2,41	11,57	13,88	13,88
Lemovanie rúry, konzoly alebo držiaka na vlnitej, hladkej, drážkovej krytine, D 75-100mm	021 Stavby	ks	7,00	23,90	167,31	200,77	200,77
Demontáž ostatných prvkov kusových, ventilačný nadstavec so sklonom do 30st., D do 150 mm, -0,00303t	021 Stavby	ks	7,00	1,21	8,45	10,14	10,14
Montáž žlabov pododkvapových polkruhových, priemer 125-150 mm	021 Stavby	m	47,65	12,61	600,82	720,98	720,98
Montáž háku k pododkvapovým polkruhovým žlabom r.š. 125-150 mm	021 Stavby	ks	50,00	2,22	111,00	133,20	133,20
Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	021 Stavby	m	47,65	1,02	48,79	58,55	58,55

Montáž kotlika k pododkvapovým polkruhovým žlabom priemer 125-150 mm	021 Stavby	ks	5,00	6,92	34,60	41,52	41,52
Demontáž kotlika oválneho a štvorhranného, so sklonom žlabu do 30st., -0,00320t	021 Stavby	ks	5,00	2,95	14,73	17,68	17,68
Montáž odpadových rúr, priemer 87-120 mm	021 Stavby	m	38,27	8,98	343,78	412,54	412,54
Montáž objímky pre kruhové zvodové rúry priemeru 87-120 mm	021 Stavby	ks	14,00	2,92	40,89	49,07	49,07
Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	021 Stavby	m	38,27	1,02	39,19	47,03	47,03
Presun hmot pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	0,50	70,10	35,05	42,06	42,06
Presun hmot pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	35,63	1,90	67,69	81,23	81,23
Montáž plochoj striešky od steny nad vhodové dvere z komorového polykarbonátu resp. akrylátu do 1500 mm	021 Stavby	ks	1,00	8,28	8,28	9,94	9,94
Dutinková doska z polykarbonátu, hr. 6,0mm, farba číra, š.2100xdl.6000/7000mm	021 Stavby	m2	6,00	8,64	51,84	62,21	62,21
Presun hmot pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,01	46,87	0,37	0,44	0,44
Presun hmot pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	0,61	1,10	0,67	0,80	0,80
Oprava náterov kov. stav.doplnk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce jednonásobné s 1x emalovaním - 70µm	021 Stavby	m2	25,00	6,35	158,75	190,50	190,50
Nátery tesáckých konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	021 Stavby	m2	75,00	3,45	258,90	310,68	310,68
Spolu výdavky zateplenia strešného plášťa					24 638,40	29 566,09	29 566,09

Výmena otvorových konštrukcií

29566,08

Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Cielová hodnota výmeny otvorových konštrukcií v m²					135,46 m²		
Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	021 Stavby	m	368,40	2,39	879,37	1 055,24	1 055,24
Omietka vápenná vnútorného ostena okenného alebo dverného hladká	021 Stavby	m2	73,68	13,81	1 017,74	1 221,29	1 221,29
Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast, hmot. š. nad 200 mm	021 Stavby	m	90,90	6,49	589,49	707,39	707,39
Vnútorné parapetné dosky plastové komórkové, B=250mm	021 Stavby	m	86,40	14,54	1 256,17	1 507,40	1 507,40
biela	021 Stavby	m	4,50	11,86	53,35	64,02	64,02
Vybúranie drevených rámov okien dvojíťých alebo zdvojených, plochy nad 4 m ² , -0,04800t	021 Stavby	m2	126,54	5,34	675,47	810,56	810,56
Vybúranie drevených dverových zárubní, -0,08200t	021 Stavby	m2	1,85	17,31	31,94	38,33	38,33
Demontáž dverí kovových vhodových, 1 bm obvodu - 0,005t	021 Stavby	m	10,65	4,96	52,86	63,43	63,43

Otliečenie omlietok vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 30 %, -0,01000t	021 Stavby	m2	32,00	1,19	37,95	45,54	45,54
Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	6,72	10,72	72,02	86,42	86,42
Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	6,72	13,88	93,31	111,97	111,97
Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	33,61	0,44	14,79	17,75	17,75
Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	021 Stavby	t	6,72	65,00	436,87	524,24	524,24
Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803, 812, zvislá konštr z tehlá, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	5,38	8,55	45,97	55,16	55,16
Opiechanie parapetov z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 320 mm	021 Stavby	m	4,50	20,05	90,22	108,26	108,26
Opiechanie parapetov z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 360 mm	021 Stavby	m	86,40	23,53	2 032,82	2 439,38	2 439,38
Demontáž opiechania parapetov r.š od 100 do 330 mm, - 0,00135t	021 Stavby	m	90,90	1,37	124,71	149,65	149,65
Presun hmôt pre konštrukcie kiampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	22,48	1,90	42,71	51,25	51,25
Montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami parapripustnými, s variabilným difúznym odporom	021 Stavby	m	380,08	12,13	4 609,99	5 531,99	5 531,99
Tesniaca fólia W-vario 70 mm, pre okenné konštrukcie	021 Stavby	m	798,17	0,65	517,21	620,65	620,65
Plastové okno jednokridlové sklopné, rozmer 530x1170 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	021 Stavby	ks	22,00	144,00	3 168,00	3 801,60	3 801,60
Plastové okno jednokridlové sklopné, rozmer 580x1170 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	021 Stavby	ks	3,00	144,00	432,00	518,40	518,40
Plastové okno jednokridlové sklopné, rozmer 530x860 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	021 Stavby	ks	1,00	110,00	110,00	132,00	132,00
Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 1750x1170 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	021 Stavby	ks	46,00	399,00	18 354,00	22 024,80	22 024,80
Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 1750x1170 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	021 Stavby	ks	2,00	380,00	760,00	912,00	912,00
Plastové okno jednokridlové pevné, rozmer 1750x1170 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	021 Stavby	ks	2,00	360,00	720,00	864,00	864,00
Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	021 Stavby	m	16,79	8,37	140,53	168,64	168,64
Plastové vchodové dvere jednokridlové, plné, otvárate	021 Stavby	ks	1,00	680,00	680,00	816,00	816,00
2110/960 mm	021 Stavby	ks	1,00	680,00	680,00	816,00	816,00
Hlinikové vchodové dvere dvojkridlové v zasklenej stene 2550/2775 mm	021 Stavby	ks	1,00	1 291,73	1 291,73	1 550,08	1 550,08
Presun hmôt pre konštrukcie stolaárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	324,28	0,80	259,43	311,32	311,32

Oprava okolo okien, maľba vápenná základná dvojnásobná, ručne nanášaná na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m2	120,00	2,61	313,68	376,42	376,42
Spolu výdavky výmeny otvorových konštrukcií					38 904,33	46 685,18	46 685,18
Ostatné							
Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m2	28,20	22,65	638,84	766,61	766,61
Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drevného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t	021 Stavby	m2	28,20	10,63	299,68	359,62	359,62
Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m ³	021 Stavby	m3	10,38	7,03	72,93	87,52	87,52
Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za ľepivosť horniny	021 Stavby	m3	10,38	1,08	11,21	13,45	13,45
Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	021 Stavby	m3	10,38	1,72	17,88	21,46	21,46
Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	021 Stavby	m2	20,76	0,45	9,32	11,18	11,18
Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	021 Stavby	m2	30,00	1,81	54,24	65,09	65,09
Zhotovenie opätovania výplne z geotextílie, v rýhach alebo v záreze so stenami šikmými o skl. do 1:2,5	021 Stavby	m2	20,76	1,32	27,48	32,98	32,98
Geotextília nekananá polypropylénová PP 300	021 Stavby	m2	21,17	1,27	26,97	32,36	32,36
Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	021 Stavby	m2	20,76	0,23	4,84	5,81	5,81
Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drevného veľ. 32-63 mm s rozprestením a zhutn. hr. 200 mm	021 Stavby	m2	20,76	8,38	173,84	208,61	208,61
Hrubá výplň rýh v stropoch akoukoľvek maľou, akékoľvek šírky rýh	021 Stavby	m2	15,20	12,95	196,90	236,28	236,28
Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rebrových, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, hladká	021 Stavby	m2	24,40	1,95	47,68	57,22	57,22
Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maľou, akékoľvek šírky rýh	021 Stavby	m2	12,80	11,69	149,63	179,56	179,56
Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % hladkých	021 Stavby	m2	20,20	3,16	63,89	76,67	76,67
Sanácia betónových konštrukcií, vyrovnávacia maľba na jemné opravy, vyspravka, hr. 30 mm	021 Stavby	m2	3,20	46,98	150,33	180,40	180,40
Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	021 Stavby	m	42,51	6,02	255,83	307,00	307,00
Betónový obrubník parkový 100x20x5 cm, sivý	021 Stavby	ks	43,00	2,66	114,42	137,30	137,30
Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	250,00	4,50	1 123,75	1 348,50	1 348,50
					46685,196		

Prerušenie oceľového profilu prierezu do 100 mm ²	021 Stavby	ks	20,00	0,55	11,04	13,25	13,25
Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0, 09 m ² hr. do 300 mm, -0,05700t	021 Stavby	ks	12,00	5,98	71,74	86,09	86,09
Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0, 09 m ² hr. do 450 mm, -0,08000t	021 Stavby	ks	5,00	11,34	56,68	68,02	68,02
Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0, 25 m ² , hr. nad 120 mm, -0,09000t	021 Stavby	ks	16,00	17,13	274,02	328,82	328,82
Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek matu do hĺbky 50 mm a š. do 100 mm, -0,00900t	021 Stavby	m	28,60	2,86	81,91	98,29	98,29
Vysekanie rýh pre vodiče v omietke sŕien, v š. do 50 mm, -0,00200t	021 Stavby	m	18,20	0,40	7,30	8,76	8,76
Vysekanie rýh pre vodiče v omietke stropov alebo klenieb, v š. do 50 mm, -0,00200t	021 Stavby	m	10,60	0,58	6,18	7,42	7,42
Zvislá doprava sútiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	18,69	10,72	200,30	240,36	240,36
Odvoz sútiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	18,69	13,88	259,52	311,42	311,42
Odvoz sútiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	93,46	0,44	41,12	49,34	49,34
Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demoliácií (17 09), ostatné	021 Stavby	t	18,69	60,00	1 121,52	1 345,82	1 345,82
Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803 812, zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	021 Stavby	t	18,02	8,55	154,00	184,80	184,80
Montáž trubic z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer do 38	021 Stavby	m	116,60	3,29	383,73	460,48	460,48
Tubolit DG 15 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	118,93	0,96	114,41	137,29	137,29
Montáž trubic z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer do 38 mm	021 Stavby	m	121,00	3,62	437,78	525,34	525,34
Tubolit DG 20 x25 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	94,66	2,26	214,21	257,05	257,05
Montáž trubic z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer 42-70	021 Stavby	m	28,76	2,35	67,45	80,94	80,94
Tubolit DG 40 x 40 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	9,50	3,99	37,86	45,43	45,43
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	021 Stavby	%	9,69	3,05	29,51	35,41	35,41
Demontáž kotla oceľového na kvapalné alebo plynné palivá s výkonom nad 25 do 40 kW, -0,30600t	021 Stavby	ks	12,85	1,40	17,99	21,59	21,59
Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného kombinovaného	021 Stavby	súb.	2,00	43,00	86,00	103,20	103,20
Plynový nástenný kondenzačný kotol VV 200-W B2HA výkon 8 - 32kW	021 Stavby	ks	1,00	415,59	415,59	498,71	498,71
Tepelné čerpadlo vzduch-voda VV 100-S AWB-E-101.A - 15,3kW	021 Stavby	sada	1,00	2 380,00	2 380,00	2 856,00	2 856,00
Akumulačná nádrž vykurovacej vody RRR 800/6, objem 800l	021 Stavby	ks	2,00	7 860,00	15 720,00	18 864,00	18 864,00
	021 Stavby	ks	1,00	1 210,00	1 210,00	1 452,00	1 452,00

Upravňa vody V Aquaset 500-N, 1,2 m ³ /h, 1,4 - 8,0 bar	021 Stavby	ks	1,00	850,00	850,00	1 020,00	1 020,00
Spalňovad + vyložkovanie komína	021 Stavby	sub.	1,00	450,00	450,00	540,00	540,00
Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	021 Stavby	%	211,12	3,30	696,68	836,02	836,02
Demontáž tela rozdeľovača a zberača do DN 100, - 0,07700t	021 Stavby	m	2,00	2,69	5,37	6,44	6,44
Montáž rozdeľovačov a čerpadiel	021 Stavby	ks	5,00	21,23	106,17	127,40	127,40
Rýchlomontážna sada M32 so zmiešaním - čerpadlo A2-60	021 Stavby	ks	2,00	322,00	644,00	772,80	772,80
Automatické plnenie vykurovacieho systému V Full Combi	021 Stavby	ks	1,00	850,00	850,00	1 020,00	1 020,00
Modulárny rozdeľovač DN50 - 2 násobný	021 Stavby	ks	1,00	441,00	441,00	529,20	529,20
Hydraulická výhybka 80/60, do 4,5 m/h	021 Stavby	ks	1,00	320,00	320,00	384,00	384,00
Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 100 l	021 Stavby	ks	2,00	14,64	29,29	35,15	35,15
Nádoba expanzná N80 objemu 80 l / 6 bar	021 Stavby	sub.	1,00	148,90	148,90	178,68	178,68
Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	25,45	1,10	27,99	33,59	33,59
Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00300t	021 Stavby	m	260,00	0,90	233,22	279,86	279,86
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 15	021 Stavby	m	116,60	16,28	1 897,67	2 277,20	2 277,20
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 20	021 Stavby	m	92,80	18,31	1 698,80	2 038,56	2 038,56
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 25	021 Stavby	m	28,20	22,78	642,42	770,90	770,90
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 40	021 Stavby	m	9,50	38,38	364,58	437,50	437,50
Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 32 do DN 50, -0,00500t	021 Stavby	m	15,00	1,83	27,51	33,01	33,01
Prepojovacie potrubie z medených rúrok D 6,35/15, 9 mm	021 Stavby	m	28,40	44,50	1 263,80	1 516,56	1 516,56
Manžeta priestupová pre rúrky do DN 40	021 Stavby	ks	44,00	9,90	435,60	522,72	522,72
Závesy pre rúrky z uhlíkovej ocele do DN40	021 Stavby	ks	36,00	11,14	401,18	481,42	481,42
Tlaková skúška potrubia do DN 40 mm	021 Stavby	m	275,50	0,71	194,23	233,08	233,08
Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	%	71,59	1,50	107,39	128,87	128,87
Demontáž armatúr závitovej s dvomi závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	104,00	2,97	308,88	370,66	370,66
Demontáž armatúr závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00100t	021 Stavby	ks	12,00	4,10	49,18	59,02	59,02
Montáž ventilu odzdušňovacieho automatického DN15	021 Stavby	ks	1,00	2,51	2,51	3,01	3,01

Automatický odvzdušňovací ventil, DN15	021 Stavby	ks	1,00	7,14	7,14	8,57	8,57
Montáž ventilu termostatického rohového DN15	021 Stavby	ks	53,00	4,04	214,23	257,08	257,08
Termostatický ventil přímý, DN15	021 Stavby	ks	53,00	10,92	578,97	694,76	694,76
Montáž termostatické hlavice kvapalinové jednoduchej	021 Stavby	ks	53,00	1,76	93,12	111,74	111,74
Termostatická hlavice V ET 35S	021 Stavby	ks	53,00	18,85	999,05	1 198,86	1 198,86
Montáž ventilu rohového DN15	021 Stavby	ks	53,00	3,53	187,25	224,70	224,70
Ventili uzatvarací přímý do spiatčky, DN15	021 Stavby	ks	53,00	21,20	1 123,60	1 348,32	1 348,32
Ostatné armatury, kohútik plniaci a vypúšťací, G 1/2	021 Stavby	ks	6,00	7,17	43,01	51,61	51,61
Ostatné armatury, kohútik plniaci a vypúšťací, G 3/4	021 Stavby	ks	4,00	8,63	34,51	41,41	41,41
Ostatné armatury, kohútik plniaci a vypúšťací, G 1	021 Stavby	ks	3,00	18,85	56,55	67,86	67,86
Montáž filtra závitového DN25	021 Stavby	ks	2,00	4,71	9,41	11,29	11,29
Filter závitový nerez, DN25	021 Stavby	ks	2,00	68,28	136,56	163,87	163,87
Montáž filtra závitového DN40	021 Stavby	ks	1,00	7,17	7,17	8,60	8,60
Filter závitový nerez, DN40	021 Stavby	ks	1,00	114,27	114,27	137,12	137,12
Montáž ocelového guľového kohúta obojstranne závitového DN 25	021 Stavby	ks	2,00	10,88	21,77	26,12	26,12
Ocelový guľový kohút obojstranne závitový DN 25/ PN 40, 1"	021 Stavby	ks	2,00	45,48	90,95	109,14	109,14
Montáž ocelového guľového kohúta na horúcu vodu obojstranne závitový DN 40	021 Stavby	ks	5,00	14,50	72,49	86,99	86,99
Ocelový guľový kohút na horúcu vodu obojstranne závitový DN 40/ PN 40	021 Stavby	ks	5,00	77,33	386,65	463,98	463,98
Tlakomer so slučkou, merací rozsah 1-400 kPa	021 Stavby	ks	2,00	44,80	89,60	107,52	107,52
Presun hmot pre armatury v objektoch výšky nad 6 do 24 m	021 Stavby	%	46,27	0,30	13,88	16,66	16,66
Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	3,00	9,96	29,88	35,86	35,86
Vykurovacie teleso doskové ocelové 11K 600x600	021 Stavby	ks	3,00	102,77	308,30	369,96	369,96
Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	18,00	11,19	201,42	241,70	241,70
Vykurovacie teleso doskové ocelové 21K 600x1000	021 Stavby	ks	18,00	147,95	2 663,01	3 195,61	3 195,61
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	6,00	10,13	60,77	72,92	72,92
Vykurovacie teleso doskové ocelové 22K 600x600	021 Stavby	ks	6,00	159,01	954,06	1 144,87	1 144,87

Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm, dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	26,00	11,52	299,62	359,54	359,54
Vykurovanie telesa ocelové doskové 22K 600x1000	021 Stavby	ks	23,00	170,75	3 927,23	4 712,68	4 712,68
Vykurovanie telesa ocelové doskové 22K 600x1200	021 Stavby	ks	3,00	197,87	593,61	712,33	712,33
Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového stavbenej dĺžky do 1500 mm, -0,02400t	021 Stavby	ks	52,00	4,42	229,89	275,87	275,87
Vykurovanie telesa panelové, tlaková skúška telesa vodou jednotradového	021 Stavby	ks	21,00	4,94	103,76	124,51	124,51
Vykurovanie telesa panelové, tlaková skúška telesa vodou dvojradového	021 Stavby	ks	32,00	9,59	306,85	368,22	368,22
Presun hmot pre vykurovanie telesa v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	%	96,78	1,65	159,69	191,63	191,63
Montáž rekuperácie jednotky na stenu prietok do 150 m ³ /h	021 Stavby	ks	5,00	85,51	427,57	513,08	513,08
Lokálna rekuperácia vetracia jednotka A55, Qvzd. 55m ³ /hod	021 Stavby	ks	5,00	468,90	2 344,50	2 813,40	2 813,40
Presun hmot pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	021 Stavby	%	27,72	1,80	49,90	59,88	59,88
Nátery kov stav.doplňk.konštr. olejové farby šedej základný	021 Stavby	m ²	25,00	3,18	79,45	95,34	95,34
Oprava, malba vápenná základná dvojnásobná, ručne nanášaná na jehozmry podklad výšky do 3,80 m	021 Stavby	m ²	150,00	2,61	392,10	470,52	470,52
Rúrka ohýbná elektroinstalačná typ 23-16, uložená pod omietkou	021 Stavby	m	35,00	1,21	42,46	50,95	50,95
Spojka PP 0216/1	021 Stavby	ks	6,00	0,22	1,32	1,58	1,58
Rúrka PVC 2316	021 Stavby	m	35,00	0,55	19,25	23,10	23,10
Vývodka 9916 rovná	021 Stavby	ks	6,00	0,45	2,70	3,24	3,24
Rúrka elektroinstalačná ohýbná kovová typ 2429 "Kopek", uložená voľne alebo pod omietkou	021 Stavby	m	70,00	2,69	188,30	225,96	225,96
Spojka 9629	021 Stavby	ks	14,00	1,98	27,72	33,26	33,26
Rúrka kopex 3329	021 Stavby	m	70,00	8,94	625,80	750,96	750,96
Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	021 Stavby	ks	4,00	1,45	5,80	6,96	6,96
Krabica univerzálna typ: KU 68	021 Stavby	ks	4,00	0,30	1,20	1,44	1,44
Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	021 Stavby	ks	7,00	4,01	28,07	33,68	33,68
Krabica KT-125	021 Stavby	ks	7,00	4,06	28,42	34,10	34,10
Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 68) kruhová	021 Stavby	ks	5,00	3,18	15,90	19,08	19,08
Krabica KU 68-1	021 Stavby	ks	5,00	2,29	11,45	13,74	13,74
Škatuľa pre lišty rozvod typ 6481-14	021 Stavby	ks	4,00	5,26	21,03	25,24	25,24

Krabica univerzálna KT 125	021 Stavby	ks	4,00	8,56	34,24	41,09	41,09
Ukončenie vodičov v rozvádzači: vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	021 Stavby	ks	6,00	2,09	12,53	15,04	15,04
G-Kablove oko CU 10x12 KU-L	021 Stavby	ks	6,00	0,75	4,51	5,41	5,41
Ukončenie vodičov v rozvádzači: vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm ²	021 Stavby	ks	4,00	2,83	11,32	13,58	13,58
G-Kablove oko CU 25x 6 KU	021 Stavby	ks	4,00	0,85	3,40	4,08	4,08
Istič vzduchový vrátane zapojenia jednofázový do 25 A s krytom vrátane signal kontaktu 0/1	021 Stavby	ks	2,00	7,25	14,49	17,39	17,39
Istič ILL 10,0A P-118	021 Stavby	ks	2,00	4,70	9,40	11,28	11,28
Montáž rozvodnice kotolne do váhy 20 kg	021 Stavby	ks	1,00	14,66	14,66	17,59	17,59
Rozvodnica EL 3-istič.	021 Stavby	ks	1,00	37,13	37,13	44,56	44,56
Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED	021 Stavby	ks	40,00	5,06	202,20	242,64	242,64
Stropné LED svietidlo 5x22W, IP 23, s príslušenstvom	021 Stavby	ks	6,00	330,00	1 980,00	2 376,00	2 376,00
Stropné LED svietidlo 22W, IP23, s príslušenstvom	021 Stavby	ks	28,00	48,04	1 345,04	1 614,05	1 614,05
Stropné LED svietidlo 22W, IP23, s príslušenstvom	021 Stavby	ks	6,00	48,04	288,22	345,86	345,86
Zapojenie svietidla IP44, stropného - nástenného LED	021 Stavby	ks	22,00	5,90	129,76	155,71	155,71
Stropné LED svietidlo 22W, IP44, s príslušenstvom	021 Stavby	ks	19,00	46,00	874,00	1 048,80	1 048,80
Nástenné LED svietidlo 22W, IP44, s príslušenstvom	021 Stavby	ks	3,00	46,00	138,00	165,60	165,60
Zapojenie svietidla IP20/40, 2 svetelný zdroj, závesného modulárneho, interierového LED	021 Stavby	ks	54,00	6,74	363,96	436,75	436,75
Stropné trubkové LED svietidlo 2x22W, IP23 s príslušenstvom	021 Stavby	ks	54,00	85,51	4 617,76	5 541,31	5 541,31
Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - stály režim	021 Stavby	ks	11,00	16,20	178,20	213,84	213,84
Nástenné núdzové svietidlo LED 11W, IP20, vlastným zdrojom, zálohovaním 1h	021 Stavby	ks	11,00	65,80	723,80	868,56	868,56
Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn	021 Stavby	m	160,00	2,53	404,48	485,38	485,38
Uzemňovací vodič zliatina AlMgSi označenie O 8, ZIN	021 Stavby	kg	21,76	6,06	131,89	158,27	158,27
Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn D 10 mm (pre ochranné pospálenie)	021 Stavby	m	20,00	4,21	84,26	101,11	101,11
Drôti ťahaný nepatentovaný z neušľachtilých oceľí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 (EN S195T) D 10,00mm	021 Stavby	kg	12,32	1,45	17,85	21,42	21,42
Podpery vedenia FeZn na plochu strechu PV21	021 Stavby	m	86,00	1,80	154,80	185,76	185,76
Podpera vedenia na ploché strechy oceľová žiarovo zinkovaná označenie PV 21 oceľ	021 Stavby	ks	86,00	2,66	229,10	274,92	274,92

Podložka k podpere vedenia plastová označenie podložka k PV 21	021 Stavby	ks	86,00	1,31	112,32	134,78	134,78
Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	021 Stavby	ks	1,00	7,04	7,04	8,45	8,45
Zachytávacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie JP 20	021 Stavby	ks	1,00	9,26	9,26	11,11	11,11
Svoroka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	021 Stavby	ks	1,00	2,81	2,81	3,37	3,37
Svoroka k uzemňovacej tyči ocelová žiarovo zinkovaná označenie SJ 02	021 Stavby	ks	1,00	1,32	1,32	1,58	1,58
Svoroka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	021 Stavby	ks	5,00	2,81	14,07	16,88	16,88
Svoroka krížová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SK	021 Stavby	ks	5,00	0,76	3,82	4,58	4,58
Svoroka FeZn spojovacia SS	021 Stavby	ks	9,00	1,97	17,74	21,29	21,29
Svoroka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p. 2 skr	021 Stavby	ks	9,00	0,45	4,05	4,86	4,86
Svoroka FeZn pripojovacia SP	021 Stavby	ks	1,00	1,97	1,97	2,36	2,36
Svoroka pripojovacia pre spojenie kovových súčiastok ocelová žiarovo zinkovaná označenie SP 1	021 Stavby	ks	1,00	0,59	0,59	0,71	0,71
Svoroka FeZn na odkvapový žlab SO	021 Stavby	ks	12,00	2,81	33,77	40,52	40,52
Svoroka okapová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SO	021 Stavby	ks	12,00	1,12	13,42	16,10	16,10
Svoroka FeZn skúšobná SZ	021 Stavby	ks	7,00	2,81	19,70	23,64	23,64
Svoroka skúšobná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SZ	021 Stavby	ks	7,00	1,31	9,17	11,00	11,00
Uzemňovacia tyč FeZn ZT	021 Stavby	m	2,00	13,65	27,30	32,76	32,76
Uzemňovacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie ZT 2 m	021 Stavby	ks	2,00	15,98	31,96	38,35	38,35
Montáž kotveného systému pre rošt na fotovoltaické panely na plochej streche	021 Stavby	súb.	16,00	2,01	32,19	38,63	38,63
Hliníková konštrukcia na plochú strechu 10°, zväčaná, vrátane kovania	021 Stavby	súb.	16,00	26,00	416,03	499,24	499,24
Montáž nosného roštu pre fotovoltaické panely pre kotvenie na plochej streche	021 Stavby	súb.	1,00	42,26	42,26	50,71	50,71
Hliníkový profil 30x60, vrátane príslušenstva a kotvenia - plocha strecha	021 Stavby	m	60,00	7,46	447,30	536,76	536,76
Montáž fotovoltaického panela na rošt	021 Stavby	Wp	6 480,00	0,23	1 520,00	1 824,00	1 824,00
Fotovoltaický strešný panel 405 Wp	021 Stavby	Wp	6 480,00	0,56	3 648,00	4 377,60	4 377,60
Montáž a zapojenie String Boxu In/out 1/1	021 Stavby	súb.	1,00	25,00	25,00	30,00	30,00
Solar String Box In/out 1/1xDC string	021 Stavby	ks	1,00	180,00	180,00	216,00	216,00
Montáž a zapojenie meniča napätia trojfázového z DC/AC	021 Stavby	súb.	1,00	25,00	25,00	30,00	30,00

Solárny menič trojfázový	021 Stavby	ks	1,00	1 560,00	1 560,00	1 872,00	1 872,00
Kábel medený uložený pod omlietkou CYKY 3 x 2, 5	021 Stavby	m	40,00	0,72	28,80	34,56	34,56
Káble silové s medeným jadrom CYKY-J 3x2,5	021 Stavby	m	40,00	1,06	42,40	50,88	50,88
Kábel medený uložený pod omlietkou CYKY 5 x 2, 5	021 Stavby	m	80,00	0,78	62,40	74,88	74,88
Káble silové s medeným jadrom CYKY-J 5x2,5	021 Stavby	m	80,00	1,80	144,00	172,80	172,80
Kábel medený uložený v trubke CYKY 450/750 V 5x6	021 Stavby	m	20,00	0,78	15,50	18,60	18,60
CYKY 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	20,00	4,54	90,82	108,98	108,98
Demontáž svietidla - žiarovkové bytové stročné prísadené 1 zdroj so sklom	021 Stavby	ks	40,00	4,90	195,88	235,06	235,06
Demontáž svietidla - žiarovkové bytové stročné prísadené 2 zdroj so sklom	021 Stavby	ks	54,00	5,31	286,63	343,96	343,96
Demontáž svietidla - žiarovkové bytové stročné prísadené 4 zdroje	021 Stavby	ks	6,00	9,26	55,54	66,65	66,65
Demontáž svietidla - žiarovkové bytové nástenné prísadené 1 zdroj so sklom	021 Stavby	ks	20,00	4,36	87,20	104,64	104,64
Presun hmot pre montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	021 Stavby	%	147,14	0,45	66,21	79,45	79,45
Prípiatok za zväčšený presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť mimo staveniska k.d. 1 km	021 Stavby	%	147,14	0,05	7,36	8,83	8,83
Podružný materiál	021 Stavby	%	3,00	33,50	100,50	120,60	120,60
Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	6,00	75,60	453,60	544,32	544,32
Hlbenie káblovej rhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	021 Stavby	m	10,00	6,14	61,36	73,63	73,63
Ručný zášyp nezap. káblovej rhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	021 Stavby	m	10,00	2,31	23,10	27,72	27,72
Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	3,00	0,85	2,55	3,06	3,06
Montážne práce elektroinštalácie v kotolni	021 Stavby	hod.	15,00	20,00	300,00	360,00	360,00
Uvedenie kotolne do prevádzky, vykurovacia skúška	021 Stavby	hod.	10,00	24,00	240,00	288,00	288,00
Revízia komína	021 Stavby	hod.	5,00	20,00	100,00	120,00	120,00
Demontáž bleskozvodu	021 Stavby	hod.	8,00	18,80	150,40	180,48	180,48
Revízia bleskozvodu	021 Stavby	hod.	8,00	20,00	160,00	192,00	192,00
Revízia elektroinštalácie	021 Stavby	hod.	12,00	20,00	240,00	288,00	288,00
SPOLU výdavky ostatné					80 592,44	96 710,89	96 710,89
SPOLU Výdavky na budovu č. 1					177 239,94	212 687,87	212 687,87

SPOLU Výdavky na budovu č. 1 po prípadnom odpočítaní hospodárskej činnosti a nízkych úspor potreby energie na vykurovanie

212 687,87

Upozornenia

Každá samostatná budova reprezentuje samostatnú hlavnú aktivitu uvedenú v ZoNPF. Pre každú samostatnú budovu sa predkladá samostatný Energetický audit, samostatná Projektová dokumentácia vrátane Energetického hodnotenia, samostatný rozpočet a samostatný hárok MU.