

**Rozpočet - Budova č. 2 - súpis. č. 3186**

<b>Názov prijímateľa:</b>	Mesto Bardejov				
<b>Názov projektu:</b>	Zníženie energetickej náročnosti budov ZŠ B. Krpelca Bardejov - Pavilóny E,G				
<b>Je prijímateľ platcom DPH v rozsahu aktivity?</b>	nie	<b>Katastrálne územie</b>	<b>LV číslo</b>	<b>Súpisné číslo</b>	
<b>Počet samostatných budov v ZoNFP?</b>	2	Bardejov	6279	3186	

<b>Zateplenie obvodového plášt'a</b>							
<b>Cieľová hodnota zateplenej plochy obvodového plášt'a v m<sup>2</sup></b>		<b>684,55 m<sup>2</sup></b>					
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
Zatepl. ostenia mineral. vlnou NOBASIL FKD hr. 30 mm povrch. úprava silikón. omietkou	021 Stavby	m2	63,90	35,69	2 280,59	2 736,71	2 736,71
Zatepl. stien mineral. vlnou NOBASIL ETICS hr. 200 mm s povrch. úpravou silikón. omietkou (poz. 2/m.)	021 Stavby	m2	621,10	66,53	41 321,65	49 585,98	49 585,98
Zateplenie sokla doskami STYRODUR hr. 100 mm, presieť. pancier. sieťkou+izol. nopovou fóliou(poz.3/m)	021 Stavby	m2	116,25	57,56	6 691,35	8 029,62	8 029,62
Zateplenie astiky fasádny polystyrén EPS 70 V hr. 100 mm s povrchovou úpravou silikónovou omietkou	021 Stavby	m2	14,80	38,54	570,39	684,47	684,47
Zateplenie stien fasádny polystyrén EPS 70 V hr. 50 mm s povrchovou úpravou silikónovou omietkou (poz. 11/m)	021 Stavby	m2	27,27	27,91	760,97	913,16	913,16
Vonkajšia omietka sokla mozaiková MARMOLIT (poz.3/m)	021 Stavby	m2	34,88	25,00	871,88	1 046,26	1 046,26
Vonkajšia omietka vyrovnávací vápenocementová	021 Stavby	m2	421,66	11,80	4 975,55	5 970,66	5 970,66
Soklový profil zakladací hr. 200 mm	021 Stavby	m	110,24	10,23	1 127,76	1 353,31	1 353,31
Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. 1031	021 Stavby	m2	3 475,88	0,80	2 780,70	3 336,84	3 336,84
Montáž lešenia ľahk. pracovného radového s podlahami š. od 0,80 do 1,00 m a v. do 10 m	021 Stavby	m2	868,97	2,90	2 520,01	3 024,01	3 024,01
Demontáž lešenia ľahk. prac.radového s podlahami š. od 0,80 do 1 m v. do 10 m	021 Stavby	m2	868,97	1,20	1 042,76	1 251,31	1 251,31
Presun hmôt pre opravy a údržbu v objektoch vr. vonk. plášťov výšky do 25 m	021 Stavby	t	64,48	32,55	2 098,92	2 518,70	2 518,70
Oplechovanie parapetov PPL plechu do rš 390 mm (poz. 4k, 5/k, 6/k)	021 Stavby	m	50,30	24,36	1 225,31	1 470,37	1 470,37
<b>Spolu výdavky zateplenia obvodového plášt'a</b>					<b>68 267,84</b>	<b>81 921,40</b>	<b>81 921,40</b>

<b>Zateplenie strešného plášt'a</b>							
<b>Cieľová hodnota zateplenej plochy strešného plášt'a v m<sup>2</sup></b>		<b>794,17 m<sup>2</sup></b>					
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
Fólia FATRAFOL 810 vč. lakoplastov. plechov a úpravy detailov (poz.12/m)	021 Stavby	m2	50,00	17,56	877,91	1 053,49	1 053,49
Geotextília Tatrax PP 300, netkaná 300g/m2(poz.12/m)	021 Stavby	m2	52,27	2,10	109,76	131,71	131,71
Povlakové krytiny - montáž paropriepustnej izolácie(5/m, 12/m)	021 Stavby	m2	868,53	6,95	6 036,28	7 243,54	7 243,54
Paropriepustná fólia (5/m, 12/m)	021 Stavby	m2	998,81	6,94	6 931,74	8 318,09	8 318,09
Povlakové krytiny - montáž parozabrány(5/m,12/m)	021 Stavby	m2	868,53	3,06	2 657,70	3 189,24	3 189,24
Paropriepustná fólia(5/m, 12/m)	021 Stavby	m2	998,81	7,98	7 970,50	9 564,60	9 564,60
Nobasil MPE hr. 200 mm, doska z mineral. vlny (5/m, 12/m)	021 Stavby	m2	1 823,91	14,00	25 534,78	30 641,74	30 641,74
Nobasil MPE hr. 150 mm, doska z mineralnej vlny	021 Stavby	m2	115,85	13,95	1 616,11	1 939,33	1 939,33
Montáž tepelnej izolácie doskami striech, jednovrstvové kladenie na sucho 2x(poz. 5/m, 12/m)	021 Stavby	m2	1 782,51	3,35	5 971,41	7 165,69	7 165,69
Montáž tepelnej izolácie pásmi stien, pribitím na drevenú konštrukciu	021 Stavby	m2	121,64	4,23	514,55	617,46	617,46
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	1,60	263,77	422,03	506,44	506,44
<b>Spolu výdavky zateplenia strešného plášt'a</b>					<b>58 642,77</b>	<b>70 371,33</b>	<b>70 371,33</b>

<b>Výmena otvorových konštrukcií</b>	
<b>Cieľová hodnota výmeny otvorových konštrukcií v m<sup>2</sup></b>	<b>153,75 m<sup>2</sup></b>

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
Montáž prahu dverí, dvojkriдловých	021 Stavby	kus	2,00	12,30	24,60	29,52	29,52
Prah dubový dĺžka 187 cm, šírky 10 cm	021 Stavby	kus	1,00	28,63	28,63	34,36	34,36
Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	0,90	1,20	1,08	1,30	1,30
Prah dubový dĺžka 167 šírka 10cm	021 Stavby	kus	1,00	22,88	22,88	27,46	27,46
Stolárske konštrukcie - dodávka a montáž plast. vnút. parapety (poz.1/p, 2/p, 3/p)	021 Stavby	m	63,30	15,69	993,18	1 191,82	1 191,82
Plastové dvere dvojkriдловé otvárateľné s nadsvetlíkom 1800x2800mm šiestikomorový profil biela (poz. 1/DL)	021 Stavby	kus	1,00	1 956,36	1 956,36	2 347,63	2 347,63
Plastové okno jednokriдловé otvárateľné sklopné 900x600 mm šiestikomorový profil (poz. 2)	021 Stavby	kus	2,00	125,63	251,26	301,51	301,51
Vetracia mriežka kruhová D 500 mm z poplastovaného plechu farba biela (montáž+dodávka)(poz.4/p)	021 Stavby	kus	14,00	98,53	1 379,42	1 655,30	1 655,30
Montáž plastových dverí	021 Stavby	m2	8,22	24,23	199,12	238,94	238,94
Plastové dvere dvojkriдловé vchodové biele 1550x2050 mm šiestikomorový profil biela (poz. 2/DL)	021 Stavby	kus	1,00	1 886,37	1 886,37	2 263,64	2 263,64
Plastové okno trojkriдловé pevné otvárateľné sklopné 2250x1350 mm šiestikomorový profil izolačné trojsklo biela (poz.4)	021 Stavby	kus	16,00	445,69	7 131,04	8 557,25	8 557,25
Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	1,30	338,46	440,00	528,00	528,00
Plastové okno desaťkriдловé pevné otvárateľné sklopné 2250x4350 mm šiestikomorový profil izolačné trojsklo biela (poz. 1)	021 Stavby	kus	9,00	1 598,27	14 384,43	17 261,32	17 261,32
Montáž plastových okien	021 Stavby	m2	147,56	24,00	3 541,32	4 249,58	4 249,58
Plastové okno jednokriдловé otvárateľné sklopné 750x750 mm šiestikomorový profil biela (poz. 3)	021 Stavby	kus	10,00	135,23	1 352,30	1 622,76	1 622,76
<b>Spolu výdavky výmeny otvorových konštrukcií</b>					<b>33 591,99</b>	<b>40 310,39</b>	<b>40 310,39</b>

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
BLOWER DOOR TEST	021 Stavby	kpl	1,00	1 980,00	1 980,00	2 376,00	0,00
Očistenie vonkajšej omietky vysokotlakovou súpravou WAP	021 Stavby	m2	843,31	2,00	1 686,63	2 023,96	2 023,96
Príprava podkladu - hĺbková penetrácia	021 Stavby	m2	843,31	2,55	2 150,45	2 580,54	2 580,54
Tmelenie pur tmelom	021 Stavby	m	71,05	2,10	149,21	179,05	179,05
Al lišta rohová	021 Stavby	m	197,30	2,54	501,14	601,37	601,37
Lišta PVC s odkvapovým nosom	021 Stavby	m	74,25	2,95	219,04	262,85	262,85
APU lišty	021 Stavby	m	223,55	2,54	567,82	681,38	681,38
Podparapetná lišta	021 Stavby	m	71,05	4,10	291,31	349,57	349,57
Žrábky pododkľapové polkruhové z PPL plechu priemer 150 mm (poz.1/K)	021 Stavby	m	127,80	23,63	3 019,91	3 623,89	3 623,89
Odpadové rúry z PPL plechu priemer 100 mm (poz.2/k)	021 Stavby	m	36,00	20,13	724,68	869,62	869,62
Oplechovanie parapetov PPL plechu do rš 290 mm ( poz. 7/k)	021 Stavby	m	0,50	18,56	9,28	11,14	11,14
Oplechovanie parapetov PPL plechu do rš 440 mm (poz.3/k)	021 Stavby	m	20,25	28,53	577,73	693,28	693,28
Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	2,20	135,26	297,57	357,08	357,08
Oplechovanie strechy a steny z PPL plechu rš 340 mm (poz. 9/k)	021 Stavby	m	55,20	26,29	1 451,21	1 741,45	1 741,45
Kotlík kónický z PPL plechu	021 Stavby	kus	8,00	29,18	233,44	280,13	280,13
Oplechovanie atiky z PPL plechu rš 795 mm (poz.8/k)	021 Stavby	m	18,25	39,64	723,43	868,12	868,12
Premiestnenie vyustenia dažďových zvodov o hrúbku izolácie	021 Stavby	kpl	1,00	510,00	510,00	612,00	612,00

Osadenie konzol pre káblové vonkajšie vedenie	021 Stavby	kpl	1,00	370,01	370,01	444,01	444,01
Zhot. povlak. krytiny striech plochých do 10 st. ostatné z ochrannej textilie ochran. vrstvy(poz.12/m)	021 Stavby	m2	45,45	8,56	389,05	466,86	466,86
Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	3,10	245,36	760,62	912,74	912,74
Montáž latovania striech sklonu do 60 st. - kontralaty a drevený raster (6/m)	021 Stavby	m2	1 488,85	12,88	19 176,39	23 011,67	23 011,67
Montáž debnenia a latovania pri vzdialenosti lát do 220 mm(6/m)	021 Stavby	m2	823,08	6,94	5 712,18	6 854,62	6 854,62
Debnenie z dosiek OSB na pero a drážku hr. dosky 25 mm(poz.12/m)	021 Stavby	m2	45,45	29,56	1 343,50	1 612,20	1 612,20
Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	5,20	258,23	1 342,80	1 611,36	1 611,36
Lata neopracov. z. ihl. reziva SM/JD - kontralata 60x40 mm	021 Stavby	m3	6,45	368,96	2 378,32	2 853,98	2 853,98
Lata neopracov. z. ihl. reziva SM/JD - 80x25 mm	021 Stavby	m3	0,91	368,96	336,86	404,23	404,23
Drevený raster 200x40	021 Stavby	m3	10,56	352,19	3 718,07	4 461,68	4 461,68
Montáž podkladných roštov obloženia podhľadu	021 Stavby	m2	44,09	18,00	793,62	952,34	952,34
Demontáž drevenej konštrukcie podhľadu	021 Stavby	m2	80,40	10,50	844,20	1 013,04	1 013,04
Zhotovenie OSB steny pod osadením strechy	021 Stavby	m2	50,25	27,66	1 389,92	1 667,90	1 667,90
Krytina z trapézového poplastovaného plechu sklon do 30 st. (poz.10/m strieška)	021 Stavby	m2	24,15	39,52	954,41	1 145,29	1 145,29
Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	2,20	389,23	856,31	1 027,57	1 027,57
Krytina z falcovaného poplastovaného plechu sklon do 30 st. (poz.6/m)	021 Stavby	m2	823,08	39,52	32 528,12	39 033,74	39 033,74
Obloženie podhľadu trapezovým plechom	021 Stavby	m2	44,09	24,13	1 063,89	1 276,67	1 276,67
Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	021 Stavby	m2	1 541,54	4,23	6 520,73	7 824,88	7 824,88
Vyvrátenie otvorov v murive tehlovom priem. do 50 mm, hĺbky do 375 mm pre vetracie mriežky (poz. 18)	021 Stavby	kus	14,00	7,00	98,00	117,60	117,60
Vnútna omietka ostenia okenného a dverného vápennosadrová hladká	021 Stavby	m2	63,90	15,82	1 010,90	1 213,08	1 213,08
Otlčenie vonk.zvetraných váp. vápenocem. omietok do 100 %	021 Stavby	m2	843,31	3,30	2 782,93	3 339,52	3 339,52
Odstránenie strešnej lepenkovej krytiny (poz.16)	021 Stavby	m2	868,53	4,55	3 951,81	4 742,17	4 742,17
Búracie práce - Búranie sklobetónových tvárnic (poz. 14)	021 Stavby	m2	88,09	25,67	2 261,22	2 713,46	2 713,46
Vybúr. drevených rámov okien dvojítých alebo zdvojených, plochy do 1 m2, (poz.2)	021 Stavby	m2	6,71	12,13	81,33	97,60	97,60
Vybúranie drevených rámov okien dvojítých alebo zdvojených, plochy do 4 m2 (poz. 2)	021 Stavby	m2	75,94	5,56	422,22	506,66	506,66
Osekanie omietky až po obvodové murivo (poz.17)	021 Stavby	m2	18,30	7,66	140,18	168,22	168,22
Vybúranie drevených zárubní, plochy nad 2 m2 (poz.3)	021 Stavby	m2	8,22	6,21	51,03	61,24	61,24
Búranie betónových stropov doskových hr. nad 80 mm (poz.7-S3)	021 Stavby	m3	16,04	165,36	2 653,04	3 183,65	3 183,65
Odstránenie povlakovej krytiny na strechách šikmých do 30st. jednovrstvovej (poz. 7-S3)	021 Stavby	m2	320,88	0,41	131,56	157,87	157,87
Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	203,39	13,55	2 755,87	3 307,04	3 307,04
Odstránenie izolácie stropov kladenej voľne (poz. 7-S3+S5)	021 Stavby	m2	708,76	3,49	2 473,57	2 968,28	2 968,28
Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	203,39	12,00	2 440,62	2 928,74	2 928,74
Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	021 Stavby	t	203,39	8,56	1 740,98	2 089,18	2 089,18
Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	2 033,85	0,27	549,14	658,97	658,97
Okapový chodník šírky 600 mm v skladbe - štrk obrubníky-dodávka + montáž (poz. 4/m)	021 Stavby	m2	71,91	43,26	3 110,83	3 733,00	3 733,00
Poplatok za uloženie stavebnej sute na skládku	021 Stavby	t	203,39	18,00	3 660,93	4 393,12	4 393,12

Nakladenie sutiny na dopravný prostriedok	021 Stavby	t	203,39	4,59	933,54	1 120,25	1 120,25
Uloženie stavebnej sute na skládku (bez poplatku za skládku)	021 Stavby	t	203,39	20,00	4 067,70	4 881,24	4 881,24
Vnútrostavenskú dopravu sute a vyburaných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	203,39	11,94	2 428,42	2 914,10	2 914,10
Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel okien do 1,5 m2 (poz. 2)	021 Stavby	kus	87,00	0,35	30,45	36,54	36,54
Vybúranie okapového chodníka vrátane obruby a odkopania základov (poz. 9)	021 Stavby	m2	71,91	21,00	1 510,11	1 812,13	1 812,13
Vyvesenie alebo zavesenie drev. krídiel dverí do 2 m2 (poz. 3)	021 Stavby	kus	4,00	0,62	2,48	2,98	2,98
Demontáž oplechovania parapetov rš do 330 mm (poz.15)	021 Stavby	m	72,30	1,69	122,19	146,63	146,63
Búranie všetkých vrstiev strešného pláštá vrátane tepelnie izolácie a podbijania (poz.7)	021 Stavby	m2	403,29	26,90	10 848,50	13 018,20	13 018,20
Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl. v pl. nad 25 m5 nad 45° (poz.7,16)	021 Stavby	m2	403,29	3,11	1 254,23	1 505,08	1 505,08
Demontáž krytiny hladkej streš. z tabúl so sklonom do 30 °v ploche do 25 m2 (poz.12)	021 Stavby	m2	24,15	3,58	86,46	103,75	103,75
Demontáž oplechovania atiky vrátane vnút. bočných plechov rš. 795mm (poz. 8)	021 Stavby	m	18,50	1,51	27,94	33,53	33,53
Demontáž lemovania strechy a steny rš do 340 mm (poz. 8)	021 Stavby	m	55,20	0,80	44,16	52,99	52,99
Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30 st. rš 330 mm (poz. 6)	021 Stavby	m	127,80	1,15	146,97	176,36	176,36
Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30 st. (poz. 6)	021 Stavby	kus	8,00	1,53	12,24	14,69	14,69
Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 150 mm (poz. 6)	021 Stavby	m	36,00	1,74	62,64	75,17	75,17
Skrátenie a úprava oplechovania striešky nad vstupom o šírku zateplenia	021 Stavby	m	12,00	31,00	372,00	446,40	446,40
Stolárske konštrukcie - demontáž parapetných dosiek (poz. 2)	021 Stavby	m	68,25	1,81	123,53	148,24	148,24
Demontáž prahu dverí dvojkrídlových (poz. 3)	021 Stavby	kus	2,00	3,39	6,78	8,14	8,14
Demontáž a spätná montáž dreveného obloženia radiátorov	021 Stavby	m2	24,00	25,53	612,72	735,26	735,26
Spätná montáž informačných tabúl	021 Stavby	kus	1,00	40,00	40,00	48,00	48,00
Montáž mreží otváracích	021 Stavby	m2	3,18	9,23	29,33	35,20	35,20
Demontáž oceľového rebrika na strechu vrátane základnej konštrukcie (poz.10)	021 Stavby	m	3,75	7,56	28,35	34,02	34,02
Demontáž informačných tabúl na fasáde (poz. 13)	021 Stavby	kus	1,00	23,63	23,63	28,36	28,36
Montáž mreží pevných	021 Stavby	m2	52,27	18,81	983,16	1 179,79	1 179,79
Oceľové mreže na okná, jednoduché pevné 2250x900 mm vr. syntetických náterov biela (poz.3/z)	021 Stavby	kus	9,00	175,36	1 578,24	1 893,89	1 893,89
Oceľové mreže na okná, jednoduché pevné 2250x1300 mm vr. syntetických náterov biela (poz.4/z)	021 Stavby	kus	9,00	214,97	1 934,73	2 321,68	2 321,68
Oceľové mreže na okná, jednoduché pevné 900x600 mm vr. syntetických náterov biela (poz.6/z)	021 Stavby	kus	2,00	62,50	125,00	150,00	150,00
Oceľové mreže na okná a dvere dvojkrídlové otvárateľné 1550x2050 mm vr. synt. náterov biela (poz.7/z)	021 Stavby	kus	1,00	451,23	451,23	541,48	541,48
Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	021 Stavby	%	1,30	64,62	84,01	100,81	100,81
Oceľové mreže na okná, jednoduché pevné 750x750 mm vr. syntetických náterov biela (poz.5/z)	021 Stavby	kus	10,00	62,50	625,00	750,00	750,00
Spätná montáž oceľ. rebrika na strechu včetně predĺženia kovových kotiev do pôvodných kotievnych bodov a náteru (poz. 7/m)	021 Stavby	kus	1,00	145,36	145,36	174,43	174,43
Kovové konštrukcie - demontáž pevných okenných mreží (poz. 11)	021 Stavby	m2	45,56	6,15	280,21	336,25	336,25
Očistenie oceľovej konštrukcii nad vstupom vč. povrchovej úpravy (poz. 12)	021 Stavby	m2	48,30	12,50	603,75	724,50	724,50
Penetrácia ostenia	021 Stavby	m2	63,90	2,21	141,22	169,46	169,46
Maľby ostenia z mal. zmesi Primalex jednofarebné dvojnásobné	021 Stavby	m2	63,90	5,00	319,50	383,40	383,40
Odtiahnutie bleskozvodu od fasády a strechy (pol. 1)	021 Stavby	m	86,46	4,20	363,13	435,76	435,76

Vyspravky stien pred maľovaním v miestnostiach do výšky 3,8 m	021 Stavby	m2	1 262,35	4,20	5 301,88	6 362,26	6 362,26
Zakrývanie predmetov a konštrukcií	021 Stavby	m2	705,50	1,54	1 086,47	1 303,76	1 303,76
Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,2 m	021 Stavby	m2	705,50	2,32	1 636,76	1 964,11	1 964,11
Výčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	021 Stavby	m2	705,50	2,15	1 516,83	1 820,20	1 820,20
Ochrana okien v telocvični proti rozbitiu sieť 4 mm šnúry oka 5 cm farba biela rozmery 2,25*4,35 m (montáž + dodávka)	021 Stavby	kus	9,00	105,98	953,82	1 144,58	1 144,58
Zamurovanie otvoru s plochou do 0,09 m2 tehľami pálenými v stenách hr. nad 100 mm	021 Stavby	ks	36,00	6,80	244,80	293,76	293,76
Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha do 5 %,hladká	021 Stavby	m2	4,00	1,80	7,20	8,64	8,64
Omietka rýh v stenách maltou vápennou šírky rhy nad 150 do 300 mm omietkou hladkou	021 Stavby	m2	6,00	17,53	105,18	126,22	126,22
Vybúranie otvoru v murive tehľ. plochy do 0,09 m2 hr. do 150 mm, -0,02600t	021 Stavby	ks	30,00	20,36	610,80	732,96	732,96
Vybúranie otvoru v murive tehľ. plochy do 0,09 m2 hr. do 300 mm, -0,05700t	021 Stavby	ks	9,00	23,26	209,34	251,21	251,21
Vysekávanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 100 mm a š. do 200 mm, - 0,03800t	021 Stavby	m	13,00	5,59	72,67	87,20	87,20
Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	1,29	13,20	17,03	20,44	20,44
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	1,29	14,21	18,33	22,00	22,00
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (20 km)	021 Stavby	t	25,80	0,40	10,32	12,38	12,38
Tubolit DG 48 x 30 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell	021 Stavby	m	5,00	5,32	26,60	31,92	31,92
Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	021 Stavby	m	5,00	0,41	2,05	2,46	2,46
Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	25,80	0,52	13,42	16,10	16,10
Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25	021 Stavby	ks	1,00	85,23	85,23	102,28	102,28
Čerpadlová skupina so zmiešavacím ventilom HSM 25/6	021 Stavby	ks	1,00	518,23	518,23	621,88	621,88
Držiak rýchlomontážnych skupín WMS 1	021 Stavby	ks	1,00	48,23	48,23	57,88	57,88
Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) do 6 m	021 Stavby	%	3,30	49,23	162,46	194,95	194,95
Demontáž telesa rozdeľovača a zberača do DN 100, - 0,07742t	021 Stavby	m	2,00	3,11	6,22	7,46	7,46
Montáž HVDT	021 Stavby	ks	1,00	65,23	65,23	78,28	78,28
Hydraulický vyrovnávač dynam. tlakov, WHY DN 25 quer, prietok 2,0 m3/h	021 Stavby	ks	1,00	235,23	235,23	282,28	282,28
Regulátor Logamatic 4121 "SK"	021 Stavby	ks	1,00	951,84	951,84	1 142,21	1 142,21
Vnútrostavenskovo premiestnenie vybúraných hmôt strojovni vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,16	65,17	10,43	12,52	12,52
Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	1,10	79,33	87,26	104,71	104,71
Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 15, - 0,00100t	021 Stavby	m	48,00	0,98	47,04	56,45	56,45
Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00320t	021 Stavby	m	150,00	1,10	165,00	198,00	198,00
Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 40	021 Stavby	m	5,00	22,31	111,55	133,86	133,86
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 15x1,2	021 Stavby	m	158,00	12,74	2 012,92	2 415,50	2 415,50
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 18x1,2	021 Stavby	m	96,00	13,60	1 305,60	1 566,72	1 566,72
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,5	021 Stavby	m	14,00	15,00	210,00	252,00	252,00
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 28x1,5	021 Stavby	m	53,00	18,49	979,97	1 175,96	1 175,96
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 35x1,5	021 Stavby	m	57,00	24,56	1 399,92	1 679,90	1 679,90
Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 42x1,5	021 Stavby	m	6,00	30,67	184,02	220,82	220,82

Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	021 Stavby	m	5,00	0,66	3,30	3,96	3,96
Tlaková skúška medeneho potrubia do D 35 mm	021 Stavby	m	378,00	0,84	317,52	381,02	381,02
Tlaková skúška medeneho potrubia nad 35 do 64 mm	021 Stavby	m	5,00	0,89	4,45	5,34	5,34
Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m	021 Stavby	t	0,53	45,89	24,32	29,18	29,18
Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	1,40	115,97	162,36	194,83	194,83
Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00110t	021 Stavby	ks	48,00	5,98	287,04	344,45	344,45
Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1 do G 6/4, -0,00200t	021 Stavby	ks	4,00	6,55	26,20	31,44	31,44
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	021 Stavby	ks	30,00	3,44	103,20	123,84	123,84
HERZ Ventil do spiatocky RL-5 DN 15, priamy, vo z. G 3/4" s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kuželovým tesnením, pripojenie na rúru vonkajším závitom G 3/4" s kuželovým tesnením	021 Stavby	ks	18,00	15,22	273,96	328,75	328,75
HERZ 3000 Diel pripájací, G 3/4" priamy, pre 2-rúrkové sústavy, obojstranne uzatvárateľné, pripojenie vykurovacieho telesa G 3/4", pripojenie na rúru vonkajším závitom G 3/4" s kužel. tesnením	021 Stavby	ks	6,00	17,01	102,06	122,47	122,47
Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	021 Stavby	ks	7,00	6,35	44,45	53,34	53,34
Topenáfské šroubení-prímé provedení - 6/4"	021 Stavby	ks	5,00	13,14	65,70	78,84	78,84
Redukce - 6/4"x1"	021 Stavby	ks	2,00	5,54	11,08	13,30	13,30
Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 3/8	021 Stavby	ks	4,00	2,05	8,20	9,84	9,84
Ventil odvzdušňovací automatický hygroskopický, 3/8", PN 10, niklovaná mosadz, plast, IVAR	021 Stavby	ks	4,00	11,63	46,52	55,82	55,82
Redukcia - 1/2"x3/8" F, nikl, niklovaná mosadz CW617N, O-krúžok - EPDM	021 Stavby	ks	4,00	2,00	8,00	9,60	9,60
Montáž ventilu závitového termostatického rohového jednoregulačného G 1/2	021 Stavby	ks	18,00	3,55	63,90	76,68	76,68
HRZ Ventil TS-90-V DN 15, termostatický, priamy, s plynulým skrytým prednastavením, prípojka na vykurovacie teleso s kuželovým tesnením, pripojenie na rúru vonkajším závitom G 3/4" s kuželovým tesnením	021 Stavby	ks	18,00	16,23	292,14	350,57	350,57
Prechodka na ocelovú a medenú rúru DN 15 s mäkkým tesnením, matica so svorkovým krúžkom G 3/4, HERZ	021 Stavby	ks	32,00	3,74	119,68	143,62	143,62
HERZ Prechodka na ocelovú a medenú rúru DN 18 s mäkkým tesnením, matica so svorkovým krúžkom G 3/4	021 Stavby	ks	16,00	4,33	69,28	83,14	83,14
Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	021 Stavby	súb.	24,00	2,25	54,00	64,80	64,80
Hlavica termostatická Design, M 28x1,5 s kvap. snímačom, poloha 0, nastav. protimraz. ochrana pri cca 6°C, od 6-30 °C, HERZ	021 Stavby	ks	18,00	19,52	351,36	421,63	421,63
HERZ Hlavica termostatická "H" "Design" závit M 30 x 1,5, s kvapalinovým snímačom a polohou "0", nastaviteľná protimrazová ochrana pri cca 6°C, teplotný rozsah 6 - 30 °C	021 Stavby	ks	6,00	18,01	108,06	129,67	129,67
Montáž gufového kohúta závitového G 6/4	021 Stavby	ks	4,00	6,35	25,40	30,48	30,48
Kulový uzáver voda PERFECTA - 6/4" FF; páka	021 Stavby	ks	4,00	21,39	85,56	102,67	102,67
Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/4	021 Stavby	ks	2,00	7,47	14,94	17,93	17,93
Montáž filtra závitového G 1 1/2	021 Stavby	ks	1,00	6,42	6,42	7,70	7,70
Filter závitový - 6/4" FF; 500 µm; Kv 24,50	021 Stavby	ks	1,00	24,02	24,02	28,82	28,82
Vnútrostavenskú premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 6m	021 Stavby	t	0,06	35,25	2,12	2,54	2,54
Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	0,25	49,11	12,28	14,74	14,74
Výregulovanie dvojregulačného ventilu a kohútika s ručným ovládaním	021 Stavby	ks	18,00	4,55	81,90	98,28	98,28
Výregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	021 Stavby	ks	24,00	4,69	112,56	135,07	135,07
Demontáž radiátorov článkových, -0,02380t	021 Stavby	m2	130,00	1,89	245,70	294,84	294,84
Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/dĺžky 400-600 mm	021 Stavby	ks	5,00	11,56	57,80	69,36	69,36

Oceľové panelové radiátory KORAD 10S 600x400, s bočným pripojením, s 1 panelom	021 Stavby	ks	1,00	79,23	79,23	95,08	95,08
Oceľové panelové radiátory KORAD 10S 600x500, s bočným pripojením, s 1 panelom	021 Stavby	ks	2,00	65,23	130,46	156,55	156,55
Oceľové panelové radiátory KORAD 11K 600x400, s bočným pripojením, s 1 panelom a 1 konvektorom	021 Stavby	ks	2,00	79,23	158,46	190,15	190,15
Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	1,00	9,61	9,61	11,53	11,53
Oceľové panelové radiátory KORAD 11K 600x700, s bočným pripojením, s 1 panelom a 1 konvektorom	021 Stavby	ks	1,00	101,57	101,57	121,88	121,88
Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	1,00	11,23	11,23	13,48	13,48
Oceľové panelové radiátory KORAD 11K 600x1200, s bočným pripojením, s 1 panelom a 1 konvektorom	021 Stavby	ks	1,00	147,56	147,56	177,07	177,07
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	021 Stavby	ks	4,00	10,98	43,92	52,70	52,70
Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x1200, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	021 Stavby	ks	1,00	207,23	207,23	248,68	248,68
Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x1200, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi	021 Stavby	ks	3,00	210,56	631,68	758,02	758,02
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	2,00	9,41	18,82	22,58	22,58
Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x1400, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	021 Stavby	ks	1,00	210,23	210,23	252,28	252,28
Oceľové panelové radiátory KORAD 21K 600x1800, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 1 konvektorom	021 Stavby	ks	1,00	241,23	241,23	289,48	289,48
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 700-900 mm	021 Stavby	ks	1,00	11,52	11,52	13,82	13,82
Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 900x700, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi	021 Stavby	ks	1,00	198,23	198,23	237,88	237,88
Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 900 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	2,00	9,66	19,32	23,18	23,18
Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 900x1800, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi	021 Stavby	ks	2,00	418,26	836,52	1 003,82	1 003,82
Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	021 Stavby	ks	8,00	8,74	69,92	83,90	83,90
Oceľové panelové radiátory KORAD 33K 600x1800, s bočným pripojením, s 3 panelmi a 3 konvektormi	021 Stavby	ks	2,00	452,39	904,78	1 085,74	1 085,74
Oceľové panelové radiátory KORAD 33VK 600x1800, s pripojením vpravo/vľavo, s 3 panelmi a 3 konvektormi	021 Stavby	ks	6,00	482,56	2 895,36	3 474,43	3 474,43
Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice jednoradového	021 Stavby	ks	7,00	4,48	31,36	37,63	37,63
Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice dvojradového	021 Stavby	ks	17,00	9,15	155,55	186,66	186,66
Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	021 Stavby	m2	130,00	0,53	68,90	82,68	82,68
Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	021 Stavby	m2	130,00	0,87	113,10	135,72	135,72
Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt vykurovacích telies do 6m	021 Stavby	t	3,09	43,21	133,52	160,22	160,22
Lešenie fahké mobilné	021 Stavby	ks	1,00	659,00	659,00	790,80	790,80
Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	%	1,60	141,23	225,97	271,16	271,16
Nátory kov.potr.a armatúr syntet. do DN 50 mm farby bielej dvojnás. 1x email	021 Stavby	m	5,00	4,55	22,75	27,30	27,30
Nátory kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm farby bielej základný	021 Stavby	m	5,00	1,23	6,15	7,38	7,38
T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 15, obj.č. 558611- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	14,00	8,14	113,96	136,75	136,75
T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 15x18x15, obj.č. 642549- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	4,00	11,47	45,88	55,06	55,06
T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 18x15x18, obj.č. 558680- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	2,00	7,84	15,68	18,82	18,82
T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 22x18x18, obj.č. 642648- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	4,00	13,21	52,84	63,41	63,41
T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 28x18x28, obj.č. 558727- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	10,00	13,72	137,20	164,64	164,64
T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 35x15x35, obj.č. 558741- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	6,00	18,63	111,78	134,14	134,14

T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 35x18x35, obj.č. 558758- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	4,00	18,28	73,12	87,74	87,74
T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 42x35x42, obj.č. 558802- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	2,00	24,57	49,14	58,97	58,97
Redukcia s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 18x15, obj.č. 558499- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	2,00	3,05	6,10	7,32	7,32
Redukcia s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 28x22, obj.č. 558543- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	4,00	3,26	13,04	15,65	15,65
Redukcia s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 35x28, obj.č. 558567- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	4,00	5,41	21,64	25,97	25,97
Redukcia s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 42x35, obj.č. 558574- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	2,00	10,21	20,42	24,50	24,50
T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 42x3/4x42, obj.č. 558963- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	2,00	18,63	37,26	44,71	44,71
T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 15x1/2x15, obj.č. 558888- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	2,00	11,51	23,02	27,62	27,62
T-kus s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 35x1/2x35, obj.č. 558932- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	2,00	17,89	35,78	42,94	42,94
Prechodka s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 42x1 1/2, obj.č. 559069- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	4,00	20,36	81,44	97,73	97,73
Redukcia s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 42x28, obj.č. 642778- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	2,00	11,05	22,10	26,52	26,52
Prechodka s bezpečnostnou kontúrou F1 Prestabo, rozmer 28x1, obj.č. 559120- Systémové rúrky a lisované tvarovky z nelegovanej ocele, VIEGA	021 Stavby	ks	2,00	14,98	29,96	35,95	35,95
Montáž potrubia	021 Stavby	%	1,00	6 947,23	6 947,23	8 336,68	8 336,68
Montáž uloženia - priskrutkovaním: do DN 25	021 Stavby	kg	72,00	3,56	256,32	307,58	307,58
Tyč závesná pre stropné závesy d <sub>f</sub> =400 D 10 mm	021 Stavby	ks	112,00	0,86	96,32	115,58	115,58
Potrubná objímka MP-PI pozinkovaná, rozsah upínania D 16-20 mm, DN potrubia 3/8", M8, EPDM izolant, HILTI	021 Stavby	ks	74,00	0,94	69,56	83,47	83,47
Potrubná objímka MP-PI pozinkovaná, rozsah upínania D 20-24 mm, DN potrubia, 1/2", M8, EPDM izolant, HILTI	021 Stavby	ks	2,00	0,99	1,98	2,38	2,38
Potrubná objímka MP-PI pozinkovaná, rozsah upínania D 25-28 mm, DN potrubia 3/4", M8, EPDM izolant, HILTI	021 Stavby	ks	16,00	1,23	19,68	23,62	23,62
Potrubná objímka MP-PI pozinkovaná, rozsah upínania D 32-36 mm, DN potrubia 1", M8, EPDM izolant, HILTI	021 Stavby	ks	20,00	1,42	28,40	34,08	34,08
Vykurovací skúška zariadenia podľa STN 060310, čl.131-134	021 Stavby	hod	48,00	22,39	1 074,72	1 289,66	1 289,66
Nátery omietok stien syntetické dvojnásobné - sokel	021 Stavby	m2	631,18	5,55	3 503,03	4 203,64	4 203,64
Maľby stien z maliar. zmesi Primalex jednofar. dvojnásob. do 3,8 m	021 Stavby	m2	1 262,35	4,10	5 175,64	6 210,77	6 210,77
Maľby stropov z tekutých zmesí Primalex alebo Superlex bez pačokovania jednofar. dvojnás. v miest. v do. 3,8	021 Stavby	m2	705,50	4,35	3 068,93	3 682,72	3 682,72
Penetrácia stien a stropov do výšky miestnosti 3,8 m	021 Stavby	m2	1 967,85	1,85	3 640,53	4 368,64	4 368,64
Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rýhy	021 Stavby	m2	10,00	9,25	92,50	111,00	111,00
Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	sub	1,00	145,23	145,23	174,28	174,28
Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 27 m	021 Stavby	hod	8,00	65,23	521,84	626,21	626,21
Vybúranie otvoru v murive z tvárnice veľ. profilu do 60 mm hr.do 300 mm, -0,00100t	021 Stavby	ks	25,00	1,63	40,75	48,90	48,90
Vybúranie otvorov v murive z tvárnice veľ. plochy do 1 m2 hr.nad 150 mm, -1,50000t	021 Stavby	m3	1,00	43,23	43,23	51,88	51,88
Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách do profilu 60 mm, hr. do 300 mm, -0,00100t	021 Stavby	ks	5,00	5,37	26,85	32,22	32,22
Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	021 Stavby	m	120,00	1,65	198,00	237,60	237,60
Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 70 mm, -0,00400 t	021 Stavby	m	60,00	2,00	120,00	144,00	144,00
Vysekanie rýh v betónových stenách do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200t	021 Stavby	m	40,00	4,98	199,20	239,04	239,04
Vysekanie rýh v betónových stenách do hĺbky 30 mm a š. do 70 mm, -0,00500t	021 Stavby	m	5,00	6,29	31,45	37,74	37,74
Vysekanie rýh pre vodiče betónových stropov do hĺbky 30 mm a šir. do 70 mm, -0,00300t	021 Stavby	m	200,00	6,34	1 268,00	1 521,60	1 521,60



Vyznačenie káblovej trasy a rozmeriavanie prístrojov	021 Stavby	kpl.	1,00	680,00	680,00	816,00	816,00
Rúrka ohybná elektroinštaláčna, uložená pod omietkou, typ 23 - 16 mm	021 Stavby	m	200,00	1,23	246,00	295,20	295,20
I-Rúrka FX 16	021 Stavby	m	200,00	0,35	70,00	84,00	84,00
Rúrka tuhá elektroinštaláčna z PVC typ 1516-16, uložená pevne	021 Stavby	m	10,00	0,94	9,40	11,28	11,28
Príchytká plastová 5316E	021 Stavby	ks	20,00	1,12	22,40	26,88	26,88
Spojka 0216E	021 Stavby	ks	10,00	0,36	3,60	4,32	4,32
Rúrka inštaláčna tuhá PVC 1516E KA	021 Stavby	m	10,00	0,74	7,40	8,88	8,88
Krabicová rozvodka vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	021 Stavby	ks	30,00	10,23	306,90	368,28	368,28
Kratica odbočná - 2000016 - A8 - 2,5mm2/660V 75x75x36,2-prázdna s viečkom	021 Stavby	ks	30,00	1,26	37,80	45,36	45,36
Oceľová nosná konštrukcia pre prístroje a elektrické zariadenia hmotnosti do 10 kg	021 Stavby	ks	20,00	7,00	140,00	168,00	168,00
Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	021 Stavby	ks	15,00	1,18	17,70	21,24	21,24
Ukončenie vodičov v rozvádzači. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	021 Stavby	ks	10,00	1,68	16,80	20,16	20,16
Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	021 Stavby	ks	2,00	4,95	9,90	11,88	11,88
Prepínač r.1, IP44, zapustený (napr. SDN0100321 + SDN5800121)	021 Stavby	ks	2,00	9,36	18,72	22,46	22,46
Spínače polozapustené a zapustené vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	021 Stavby	ks	9,00	5,41	48,69	58,43	58,43
Spínač r.1, IP20 zapustený (napr. SDN0100121 + SDB5800121))	021 Stavby	ks	9,00	8,69	78,21	93,85	93,85
Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	021 Stavby	ks	3,00	2,84	8,52	10,22	10,22
Prepínač r.5, IP20 zapustený (napr. SDN0300121 + SDN5800121)	021 Stavby	ks	3,00	13,63	40,89	49,07	49,07
Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep. - radenie 6	021 Stavby	ks	16,00	2,58	41,28	49,54	49,54
Prepínač r.6, IP20 zapustený (napr. SDN0400121 + SDN5800121)	021 Stavby	ks	12,00	10,32	123,84	148,61	148,61
Prepínač r.1/0, IP20 zapustený (napr. SDN0700121 + SDN5800121))	021 Stavby	ks	4,00	4,43	17,72	21,26	21,26
Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep. - radenie 7	021 Stavby	ks	1,00	2,86	2,86	3,43	3,43
Prepínač r.7, IP20 zapustený (napr. SDN0500121 + SDN5800121)	021 Stavby	ks	1,00	12,66	12,66	15,19	15,19
Istič vzduchový trojpólový do 63 A	021 Stavby	ks	1,00	6,21	6,21	7,45	7,45
Istič B25/3; 6kA	021 Stavby	ks	1,00	14,56	14,56	17,47	17,47
Domova rozvodnica do 35 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	021 Stavby	ks	2,00	30,12	60,24	72,29	72,29
Domova rozvodnica do 24 M povrchová montáž	021 Stavby	ks	1,00	13,06	13,06	15,67	15,67
Kratica SCAME 686.207, rozmer 190x140x70 mm (OS)	021 Stavby	ks	1,00	8,27	8,27	9,92	9,92
Foto - videodokumentácia elektroinštaláčnych rozvodov pred omietaním	021 Stavby	ks	1,00	33,62	33,62	40,34	40,34
Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	1 000,00	0,74	740,00	888,00	888,00
CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	1 000,00	0,82	820,00	984,00	984,00
Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	021 Stavby	m	300,00	0,79	237,00	284,40	284,40
CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	300,00	1,59	477,00	572,40	572,40
Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	021 Stavby	m	100,00	0,82	82,00	98,40	98,40
CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	100,00	1,55	155,00	186,00	186,00
Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	021 Stavby	m	10,00	1,51	15,10	18,12	18,12

CYKY 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	10,00	3,82	38,20	45,84	45,84
Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 12x1,5	021 Stavby	m	20,00	1,10	22,00	26,40	26,40
CYKY 12x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	20,00	4,03	80,60	96,72	96,72
Škatuľa KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka,zhotovenie otvorov,bez svoriek a zapojenia vodičov	021 Stavby	ks	32,00	4,34	138,88	166,66	166,66
Krabica univerzálna šedá KPR 68 KA	021 Stavby	ks	30,00	1,35	40,50	48,60	48,60
Krabica KEZ do zateplenia	021 Stavby	ks	2,00	27,64	55,28	66,34	66,34
Svorkovnice do krabic, montáž svorkovnice,zapojenie vodičov na svorky, označenie vodiča	021 Stavby	ks	550,00	1,84	1 012,00	1 214,40	1 214,40
Svorka WAGO 2x 0,5-2,5	021 Stavby	ks	250,00	0,24	60,00	72,00	72,00
Svorka WAGO 3x 0,5-2,5	021 Stavby	ks	200,00	0,24	48,00	57,60	57,60
Svorka WAGO 5x 0,5-2,5	021 Stavby	ks	100,00	0,31	31,00	37,20	37,20
Mimostavenisková doprava	021 Stavby	%	88,76	6,00	532,56	639,07	639,07
Murárske výpomoci	021 Stavby	%	67,12	1,12	75,18	90,22	90,22
Presun dodávok	021 Stavby	%	88,76	1,12	99,41	119,29	119,29
Podružný materiál	021 Stavby	%	21,16	3,28	69,41	83,29	83,29
Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	155,88	1,12	174,59	209,51	209,51
Montáž svetidla A	021 Stavby	ks	14,00	15,33	214,62	257,54	257,54
A - Svetidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva - špecifikácia vid' výkres	021 Stavby	ks	14,00	51,97	727,58	873,10	873,10
Montáž svetidla B	021 Stavby	ks	15,00	16,21	243,15	291,78	291,78
B - Svetidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva - špecifikácia vid' výkres	021 Stavby	ks	15,00	54,98	824,70	989,64	989,64
Montáž svetidla C	021 Stavby	ks	4,00	16,21	64,84	77,81	77,81
C - Svetidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva - špecifikácia vid' výkres	021 Stavby	ks	4,00	173,65	694,60	833,52	833,52
Montáž svetidla G	021 Stavby	ks	3,00	10,55	31,65	37,98	37,98
G - Svetidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva - špecifikácia vid' výkres	021 Stavby	ks	3,00	107,00	321,00	385,20	385,20
Montáž svetidla K	021 Stavby	ks	20,00	59,21	1 184,20	1 421,04	1 421,04
K - Svetidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva - špecifikácia vid' výkres	021 Stavby	ks	20,00	352,39	7 047,80	8 457,36	8 457,36
Demontáž existujúcej elektroinštalácie	021 Stavby	hod	50,00	19,00	950,00	1 140,00	1 140,00
Asistencia ostatným profesiam	021 Stavby	hod	2,00	19,00	38,00	45,60	45,60
Príprava a odborné preskúšanie	021 Stavby	hod	5,00	19,00	95,00	114,00	114,00
Ostatné elektroinštalčné práce	021 Stavby	hod	10,00	19,00	190,00	228,00	228,00
OPaOS VTZ E (revízia) a vypracovanie správy	021 Stavby	kpl.	1,00	495,00	495,00	594,00	594,00
Merania intenzity osvetlenia (nie certifikované) a vypracovanie protokolu	021 Stavby	kpl.	1,00	275,00	275,00	330,00	0,00
Meranie - bez rozlíšenia	021 Stavby	eur	1,00	110,00	110,00	132,00	0,00
Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkolvek šírky rýhy	021 Stavby	m2	4,00	9,25	37,00	44,40	44,40
Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	021 Stavby	sub	1,00	145,23	145,23	174,28	174,28
Vybúranie otvoru v murive z tváric veľ. profilu do 60 mm hr.do 300 mm, -0,00100t	021 Stavby	ks	2,00	1,63	3,26	3,91	3,91
Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	021 Stavby	m	200,00	1,65	330,00	396,00	396,00

Vyznačenie káblovej trasy a rozmeriavanie prístrojov	021 Stavby	kpl.	1,00	680,00	680,00	816,00	816,00
Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm <sup>2</sup>	021 Stavby	ks	9,00	1,18	10,62	12,74	12,74
Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	021 Stavby	ks	9,00	2,58	23,22	27,86	27,86
Prepínač r./0, IP20 zapustený (napr.SDN0700121 + SDN5800121))	021 Stavby	ks	9,00	10,32	92,88	111,46	111,46
Istič vzduchový jednopólový do 63 A	021 Stavby	ks	2,00	6,21	12,42	14,90	14,90
Istič C6/1; 6kA	021 Stavby	ks	2,00	14,56	29,12	34,94	34,94
ventilátor	021 Stavby	ks	26,00	10,45	271,70	326,04	326,04
Foto - videodokumentácia elektroinštalačných rozvodov pred omietaním	021 Stavby	ks	1,00	33,62	33,62	40,34	40,34
Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	021 Stavby	m	250,00	0,74	185,00	222,00	222,00
CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	021 Stavby	m	250,00	0,82	205,00	246,00	246,00
Škatuľa KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka,zhotovenie otvorov,bez svoriek a zapojenia vodičov	021 Stavby	ks	9,00	4,34	39,06	46,87	46,87
Krabica univerzálna šedá KPR 68 KA	021 Stavby	ks	9,00	1,35	12,15	14,58	14,58
Svorkovnice do krabic, montáž svorkovnice,zapojenie vodičov na svorky, označenie vodiča	021 Stavby	ks	200,00	1,84	368,00	441,60	441,60
Svorka WAGO 2x 0,5-2,5	021 Stavby	ks	50,00	0,24	12,00	14,40	14,40
Svorka WAGO 3x 0,5-2,5	021 Stavby	ks	100,00	0,24	24,00	28,80	28,80
Svorka WAGO 5x 0,5-2,5	021 Stavby	ks	50,00	0,31	15,50	18,60	18,60
Murárske výpomoci	021 Stavby	%	13,50	1,12	15,12	18,14	18,14
Podružný materiál	021 Stavby	%	3,32	3,28	10,90	13,08	13,08
Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	13,58	1,12	15,21	18,25	18,25
Úprava v rozvádzači R	021 Stavby	ks	3,00	58,00	174,00	208,80	208,80
Kábel SYKKFY 5 x 2 x 0,5 mm, príchytkami pripevnený na stenu	021 Stavby	m	650,00	3,00	1 950,00	2 340,00	2 340,00
SYKFY 4x2x0,8 Telefónny kábel, miestny, párovaný	021 Stavby	m	500,00	0,62	310,00	372,00	372,00
Káble JY(S)Y 2x2x0,8	021 Stavby	m	150,00	0,65	97,50	117,00	117,00
Murárske výpomoci	021 Stavby	%	3,39	1,12	3,80	4,56	4,56
Podružný materiál	021 Stavby	%	3,39	3,28	11,12	13,34	13,34
Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	3,39	1,12	3,80	4,56	4,56
Montáž a zapojenie regulátora	021 Stavby	ks	4,00	5,00	20,00	24,00	24,00
Ostatné elektroinštalačné práce	021 Stavby	hod	4,00	19,00	76,00	91,20	91,20
OPaOS VTZ E (revízia) a vypracovanie správy	021 Stavby	kpl.	1,00	125,00	125,00	150,00	150,00
Rozvodnica pod omietku (napr. BC-U-3/36-TW-ECO)	021 Stavby	ks	1,00	51,23	51,23	61,48	61,48
Hlavný vypínač (napr. IS-25/3)	021 Stavby	ks	1,00	25,00	25,00	30,00	30,00
Prúdový chránič s nadprúd.ochr. B10/1N/003 AC; 6kA	021 Stavby	ks	4,00	57,67	230,68	276,82	276,82
Istič B4/1; 6kA	021 Stavby	ks	1,00	6,50	6,50	7,80	7,80
Impulzné relé (napr. Z-S230/SS)	021 Stavby	ks	4,00	39,51	158,04	189,65	189,65
Prúdový chránič s nadprúd.ochr. B16/1N/003 AC; 6kA	021 Stavby	ks	1,00	47,63	47,63	57,16	57,16
Podružný materiál	021 Stavby	%	0,20	374,23	74,85	89,82	89,82

Montáž vr. osvedčenia	021 Stavby	%	0,30	358,63	107,59	129,11	129,11
Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	021 Stavby	m2	2,00	18,23	36,46	43,75	43,75
Výspravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50- 70 mm	021 Stavby	m2	2,00	289,61	579,22	695,06	695,06
Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	021 Stavby	m	50,00	2,61	130,50	156,60	156,60
Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 20 km	021 Stavby	ks	1,00	190,53	190,53	228,64	228,64
Škatuľa 182x142 do zateplenia s tubusom	021 Stavby	ks	8,00	8,54	68,32	81,98	81,98
Krabica 142x182 do zateplenia s tubusom (napr. KUZ-VI)	021 Stavby	ks	8,00	23,14	185,12	222,14	222,14
Výstražná tabuľka	021 Stavby	ks	8,00	1,52	12,16	14,59	14,59
Výstražná tab.: "Počas búrky je zakázané zdržiavať sa v blízkosti zvodu do vzdialenosti 3m"	021 Stavby	ks	8,00	1,98	15,84	19,01	19,01
Územňovacie vedenie na povrchu FeZn	021 Stavby	m	30,00	2,51	75,30	90,36	90,36
Územňovací vodič ocelový žiarovo zinkovaný označenie O 10	021 Stavby	kg	12,50	2,96	37,00	44,40	44,40
Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme	021 Stavby	m	50,00	15,22	761,00	913,20	913,20
I-Prichytka S32 bledošedá	021 Stavby	ks	55,00	0,31	17,05	20,46	20,46
Územňovací vodič zliatina AlMgSi D8 s PVC izoláciou (napr.: 840119 EK)	021 Stavby	kg	10,00	15,23	152,30	182,76	182,76
Územňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	021 Stavby	m	150,00	2,21	331,50	397,80	397,80
Územňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm	021 Stavby	kg	141,30	3,16	446,51	535,81	535,81
Označenie zvodov číselnými štítkami	021 Stavby	ks	8,00	3,05	24,40	29,28	29,28
Štítok orientačný zemiaci, obj. č. EBL000000360; bleskozvodný a územňovací materiál	021 Stavby	ks	8,00	0,64	5,12	6,14	6,14
Ocharana proti korózii náterom	021 Stavby	ks	30,00	0,86	25,80	30,96	30,96
Gumoasfalt	021 Stavby	kg	0,45	22,74	10,23	12,28	12,28
Podpery vedenia FeZn na ploché strechu PV21	021 Stavby	ks	290,00	0,81	234,90	281,88	281,88
Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 betonová	021 Stavby	ks	290,00	1,49	432,10	518,52	518,52
Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	021 Stavby	ks	15,00	6,85	102,75	123,30	123,30
Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muríva označenie J P 10	021 Stavby	ks	6,00	6,65	39,90	47,88	47,88
Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muríva označenie JP 20	021 Stavby	ks	9,00	9,58	86,22	103,46	103,46
Svorka FeZn k územňovacej tyči SJ	021 Stavby	ks	15,00	2,88	43,20	51,84	51,84
Svorka k zemniacej tyči D= 20 ocelová žiarovo zinkovaná označenie SJ 01	021 Stavby	ks	15,00	2,53	37,95	45,54	45,54
Svorka FeZn križová SK a diagonálna križová DKS	021 Stavby	ks	10,00	2,61	26,10	31,32	31,32
Svorka križová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SK	021 Stavby	ks	10,00	0,89	8,90	10,68	10,68
Svorka FeZn spojovacia SS	021 Stavby	ks	90,00	1,94	174,60	209,52	209,52
Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p. 2 skr	021 Stavby	ks	90,00	0,71	64,08	76,90	76,90
Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	021 Stavby	ks	8,00	2,78	22,24	26,69	26,69
Svorka okapová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SO	021 Stavby	ks	8,00	1,51	12,08	14,50	14,50
Svorka FeZn skúšobná SZ	021 Stavby	ks	8,00	2,63	21,04	25,25	25,25
Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	021 Stavby	ks	8,00	1,89	15,12	18,14	18,14
Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	021 Stavby	ks	20,00	2,66	53,20	63,84	63,84

Svorka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 02 (M8)	021 Stavby	ks	20,00	1,19	23,80	28,56	28,56
Svorka FeZn uzemňovacia SR03	021 Stavby	ks	16,00	2,98	47,68	57,22	57,22
Svorka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 03 A	021 Stavby	ks	16,00	1,16	18,56	22,27	22,27
Podstavec betónový k zachytávacej tyči a oddialenému bleskozvodu	021 Stavby	ks	15,00	15,94	239,10	286,92	286,92
Podstavec k oddialenému bleskozvodu betón D330 vr, pl.podložky	021 Stavby	ks	15,00	23,97	359,55	431,46	431,46
Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi O 8-10	021 Stavby	m	250,00	1,82	455,00	546,00	546,00
Územňovací vodič zliatina AlMgSi označenie O 8 Al	021 Stavby	kg	34,00	8,21	279,14	334,97	334,97
Mimostavenisková doprava	021 Stavby	%	0,16	6,00	0,96	1,15	1,15
Murárske výpomoci	021 Stavby	%	43,15	1,12	48,33	58,00	58,00
Presun dodávok	021 Stavby	%	0,16	1,12	0,18	0,22	0,22
Podružný materiál	021 Stavby	%	17,45	3,28	57,22	68,66	68,66
Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	43,31	1,12	48,51	58,21	58,21
Hĺbenie káblovej rhyhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4	021 Stavby	m	150,00	8,25	1 237,50	1 485,00	1 485,00
Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rhyhy, šírka 33 cm	021 Stavby	m	150,00	0,89	133,50	160,20	160,20
Fólia červená v m	021 Stavby	m	150,00	0,23	34,50	41,40	41,40
Ručný zásyp nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	021 Stavby	m	150,00	5,55	832,50	999,00	999,00
Murárske výpomoci	021 Stavby	%	19,63	1,15	22,58	27,10	27,10
Podružný materiál	021 Stavby	%	0,18	4,00	0,72	0,86	0,86
Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	19,63	1,15	22,58	27,10	27,10
Revízie	021 Stavby	ks	1,00	330,00	330,00	396,00	396,00
Demontáž existujúcej elektroinštalácie / bleskozvodu	021 Stavby	hod	20,00	22,50	450,00	540,00	540,00
InVENTer iV-Office (náhrada iV 25)	021 Stavby	ks	8,00	364,21	2 913,68	3 496,42	3 496,42
InVENTer iV-Light	021 Stavby	ks	9,00	252,23	2 270,07	2 724,08	2 724,08
Regulátor S-Move s4 Standard UP	021 Stavby	ks	1,00	169,74	169,74	203,69	203,69
Regulátor S-Move s8 Standard UP	021 Stavby	ks	1,00	218,58	218,58	262,30	262,30
Regulátor MZ Home	021 Stavby	ks	1,00	386,45	386,45	463,74	463,74
Clust-Air modul vrátane teplotného a vlhk. čidla	021 Stavby	ks	3,00	117,69	353,07	423,68	423,68
Konektor pre sMove s4/s8/MZ-Home	021 Stavby	ks	17,00	12,58	213,86	256,63	256,63
Predĺženie pvc priechodky iV25	021 Stavby	ks	8,00	31,85	254,80	305,76	305,76
Predĺženie pvc priechodky iV-Light	021 Stavby	ks	9,00	21,56	194,04	232,85	232,85
Podomietková krabička 60x90	021 Stavby	ks	2,00	7,59	15,18	18,22	18,22
Podomietková krabička 60x66	021 Stavby	ks	2,00	4,21	8,42	10,10	10,10
Ventilátor iCON 60 s príslušenstvom (priechodka, klapka, vonk. kryt)	021 Stavby	ks	2,00	247,23	494,46	593,35	593,35
Ventilátor iCON 15 s príslušenstvom (priechodka, klapka, vonk. kryt)	021 Stavby	ks	7,00	142,94	1 000,58	1 200,70	1 200,70
Nastaviteľný časový spínač s doběhem k regulátorům iCON 60	021 Stavby	ks	9,00	28,59	257,28	308,74	308,74
Priechodka pre iCON 15/30, dĺžka 650 mm	021 Stavby	ks	7,00	14,18	99,26	119,11	119,11

Montáž technológií s dopravou	021 Stavby	kpl	1,00	2 015,50	2 015,50	2 418,60	2 418,60
Vŕtanie montážnych otvorov s dopravou	021 Stavby	kpl	1,00	2 545,59	2 545,59	3 054,71	3 054,71
<b>SPOLU výdavky ostatné</b>					<b>264 958,27</b>	<b>317 949,93</b>	<b>315 111,93</b>
<b>SPOLU Výdavky na budovu č. 1</b>					<b>425 460,87</b>	<b>510 553,05</b>	<b>507 715,05</b>
<b>SPOLU Výdavky na budovu č. 1 po prípadnom odpočítaní hospodárskej činnosti a nízkych úspor potreby energie na vykurovanie</b>							<b>507 715,05</b>

**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.