

Poradie	Kod	Nazov	Jednotkova cena	Mnozstvo	Merna jednotka	Celkova cena	Typ	Popis
1.		Celkové hodnotenie	0	1		0		
1.1.		Celková cena bez DPH	276256,667	1		276256,667		
1.1.1.		Rekonštrukcia obecného úradu a kultúrneho domu	276256,667	1		276256,667		
1.1.1.1.		1 Zateplenie obvodového plášťa	39269,261	1		39269,261		
1.1.1.1.1.		HSV Práce a dodávky HSV	39269,261	1		39269,261		
1.1.1.1.1.1.		2 Zakladanie	1756,794	1		1756,794		
1.1.1.1.1.1.1.	216904111	Očistenie plôch tlakovou vodou	3,9	450,46 m2		1756,794		
1.1.1.1.1.2.		6 Úpravy povrchov. podlahy. osadenie	32305,259	1		32305,259		
1.1.1.1.1.2.1.	610991111q	Zakrývanie výplní okenných otvorov	228	1 sub		228		
1.1.1.1.1.2.2.	621466142	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová. roztieraná jemnozrnná	15,5	40,18 m2		622,79		
1.1.1.1.1.2.3.	622464142	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikónová roztieraná jemnozrnná	15,5	359,33 m2		5569,615		
1.1.1.1.1.2.4.	622465112	Vonkajšia omietka stien. marmolit. mramorové zrná. strednozrnná - sokel	28	91,13 m2		2551,64		
1.1.1.1.1.2.5.	625250155R	Doteplenie konštrukcie hr. 70 mm. systém XPS STYRODUR 2800 C - BASF. lepený rámovo s prikotvením - sokel	37	91,13 m2		3371,81		
1.1.1.1.1.2.6.	625251050	Zateplenie doskami NOBASIL TF 175kg/m3 systém hr. 50 mm bez omietky	36	80,2 m2		2887,2		
1.1.1.1.1.2.7.	625251337	Zateplenie doskami NOBASIL TF 175kg/m3 systém hr. 120 mm bez omietky	45,4	121,21 m2		5502,934		
1.1.1.1.1.2.8.	625251150	Zateplenie doskami NOBASIL TF 175kg/m3 systém hr. 150 mm bez omietky	58	157,92 m2		9159,36		
1.1.1.1.1.2.9.	625251471	Kontaktný zateplovací systém vonkajších podhládov hr. 40 mm (EPS-F)	29,5	40,18 m2		1185,31		
1.1.1.1.1.2.10.	6259999-01	Príplatok za celoplošné lepenie izolantu	2,5	490,64 m2		1226,6		
1.1.1.1.1.3.		9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie	4667,103	1		4667,103		
1.1.1.1.1.3.1.	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0.80 do 1.00 m. výšky do 10 m	1,5	450,46 m2		675,69		
1.1.1.1.1.3.2.	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0.80 do 1.00 m. výšky do 10 m	1,1	900,92 m2		991,012		
1.1.1.1.1.3.3.	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0.80 do 1.00 m. výšky do 10 m	1,1	450,46 m2		495,506		
1.1.1.1.1.3.4.	952901111q	Vyčistenie okolo budov. po zrealizovaní zateplenie	1,9	190,228 m2		361,433		
1.1.1.1.1.3.5.	953945002	Profil ochranný rohový s integrovanou sieťovinou na spevnenie zateplenia	4,5	231,4 m		1041,3		
1.1.1.1.1.3.6.	953945108	Soklový profil SL 12 (hliníkový)	5,8	83,97 m		487,026		
1.1.1.1.1.3.7.	953945115	Lišta PVC s odkvapovým nosom	3,2	31,85 m		101,92		
1.1.1.1.1.3.8.	953996121	Okenný APU profil s integrovanou tkaninou	4,8	100,67 m		483,216		
1.1.1.1.1.3.9.	9680699959	Demontáž Informačných. pamätných. reklamných a iných tabúl. držiakov vlajok. poštových schránok. svetiel. poplašných zariadení a pod.	10	1 SUB		10		
1.1.1.1.1.3.10.	9680699959-1	Montáž Informačných. pamätných. reklamných a iných tabúl. držiakov vlajok. poštových schránok. svetiel. poplašných zariadení a pod.	20	1 SUB		20		
1.1.1.1.1.4.	99	Presun hmôt HSV	540,105	1		540,105		
1.1.1.1.1.4.1.	998011002	Presun hmôt pre budovy (801. 803. 812). zvislá konštr. z tehál. tvárnic. z kovu výšky do 12 m	15	36,007 t		540,105		
1.1.1.2.		2 Zateplenie strešného plášťa	32411,777	1		32411,777		
1.1.1.2.1.		PSV Práce a dodávky PSV	32411,777	1		32411,777		
1.1.1.2.1.1.		712 Izolácie striech	2461,859	1		2461,859		
1.1.1.2.1.1.1.	712290010R	Montáž vysoko difúznej fólie pre strechy ploché do 10°	1,9	465,16 m2		883,804		
1.1.1.2.1.1.2.	2832990190R	Vysoko difúzna fólia	2,95	534,934 m2		1578,055		
1.1.1.2.1.2.		713 Izolácie tepelné	14945,09	1		14945,09		
1.1.1.2.1.2.1.	713111111-1	Tepelná izolácia z fúkanej celulózy - hr. 220mm	38,5	388,127 m2		14942,89		
1.1.1.2.1.2.2.	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	2,2	1		2,2		
1.1.1.2.1.3.		762 Konštrukcie tesárske	1100,584	1		1100,584		
1.1.1.2.1.3.1.	762421303	Obloženie strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 15 mm	15,8	40,18 m2		634,844		
1.1.1.2.1.3.2.	762421500	Montáž obloženia stropov. podkladový rošt	6	66 m		396		
1.1.1.2.1.3.3.	6053349100	Rezivo	220	0,317 m3		69,74		
1.1.1.2.1.4.		764 Konštrukcie klampiarske	13817,124	1		13817,124		
1.1.1.2.1.4.1.	764173231R	Hrebenáč r.š. 750 mm k trapézovej krytine. sklon strechy do 30°. K06	23	33,34 m		766,82		
1.1.1.2.1.4.2.	764173401R	Oplechovanie pultu. rš. 250mm. sklon strechy do 30°. K07	8,4	28 m		235,2		
1.1.1.2.1.4.3.	764175501	Krytina - trapézový systém. sklon strechy do 30°. K05	24	465,16 m2		11163,84		
1.1.1.2.1.4.4.	764311822R	Demontáž krytiny strešnej z trapézového plechu	2,9	465,16 m2		1348,964		
1.1.1.2.1.4.5.	764762112	Montáž hákov k pododkvapovým žľabom	3,5	36 ks		126		
1.1.1.2.1.4.6.	5535040340	Žľabový hák s príchytým jazýčkom dl. 210 mm na DN 125mm . poplast. plech	2,8	36 ks		100,8		
1.1.1.2.1.4.7.	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	25	3,02 t		75,5		
1.1.1.2.1.5.		783 Dokončovacie práce - nátery	87,12	1		87,12		
1.1.1.2.1.5.1.	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	3,3	26,4 m2		87,12		
1.1.1.3.		3 Výmena otvorových konštrukcií	18485,255	1		18485,255		

1.1.1.3.1.	HSV Práce a dodávky HSV	1649,239	1	1649,239
1.1.1.3.1.1.	6 Úpravy povrchov. podlahy. osadenie	361,724	1	361,724
1.1.1.3.1.1.1.	648991110 Demontáž parapetných dosiek z plastických a poloplast.. hmôt. š. do 200 mm	0,8	46,45 m	37,16
1.1.1.3.1.1.2.	648991111 Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast.. hmôt. š. do 200 mm	3,9	31,82 m	124,098
1.1.1.3.1.1.3.	5624900360 Parapet 200x25 mm	6,3	31,82 m	200,466
1.1.1.3.1.2.	9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1283,035	1	1283,035
1.1.1.3.1.2.1.	968061117 Vyvesenie alebo zavesenie okenného krídla	0,5	54 ks	27
1.1.1.3.1.2.2.	968061127 Vyvesenie alebo zavesenie kov. dverného krídla do 2 m2	0,5	4 ks	2
1.1.1.3.1.2.3.	968062354 Vybúranie rámov okien dvojitých alebo zdvojených. plochy do 1 m2. -0.07500t	6,3	48,815 m2	307,535
1.1.1.3.1.2.4.	968062455 Vybúranie dverových zárubní plochy do 2 m2. -0.08800t	4,6	6,419 m2	29,527
1.1.1.3.1.2.5.	979011111 Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	6	4,289 t	25,734
1.1.1.3.1.2.6.	979081111 Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	12	4,289 t	51,468
1.1.1.3.1.2.7.	979081121 Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	0,55	90,069 t	49,538
1.1.1.3.1.2.8.	979082111 Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	7,3	4,289 t	31,31
1.1.1.3.1.2.9.	979089012 Poplatok za skladovanie - betón. tehly. dlaždice (17 01). ostatné	18	4,289 t	77,202
1.1.1.3.1.2.10.	979089112 Poplatok za skladovanie - drevo. sklo. plasty (17 02). ostatné	89	4,289 t	381,721
1.1.1.3.1.2.11.	979089712 Prenájom kontajneru 5 m3	150	2 ks	300
1.1.1.3.1.3.	99 Presun hmôt HSV	4,48	1	4,48
1.1.1.3.1.3.1.	998011002 Presun hmôt pre budovy (801. 803. 812). zvislá konštr. z tehál. tvárnic. z kovu výšky do 12 m	7	0,64 t	4,48
1.1.1.3.2.	PSV Práce a dodávky PSV	16836,016	1	16836,016
1.1.1.3.2.1.	764 Konštrukcie klampiarske	516,016	1	516,016
1.1.1.3.2.1.1.	764410850 Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm. -0.00135t	0,6	46,45 m	27,87
1.1.1.3.2.1.2.	764711114 Oplechovanie parapetov z poplast. plechu r.š. 250 mm. K02	15,3	31,82 m	486,846
1.1.1.3.2.1.3.	998764202 Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	1,3	1	1,3
1.1.1.3.2.2.	767 Konštrukcie doplnkové kovové	16320	1	16320
1.1.1.3.2.2.1.	767631335 Montáž okna plastového dvojdielneho so zasklením šírky 2050 mm x výšky 750 mm O-02A. O-02B	120	2 ks	240
1.1.1.3.2.2.2.	6114118000R Plastové okno dvojkrídlové. otvaravo-sklopné 2050x750 mm. O-02A. O-02B (viď. PD)	395	2 ks	790
1.1.1.3.2.2.3.	767631336 Montáž okna plastového so zasklením šírky 2050 mm x výšky 1750 mm O-03 (viď. PD)	120	11 ks	1320
1.1.1.3.2.2.4.	6114122000R Plastové okno dvojkrídlové otváravé. otvaravo-sklopné. 2050 mm x 1750 mm O-03 (viď. PD)	780	11 ks	8580
1.1.1.3.2.2.5.	767631336-1 Montáž okna plastového so zasklením šírky 1730 mm x výšky 1435 mm O-04 (viď. PD)	155	2 ks	310
1.1.1.3.2.2.6.	6114122000R-1 Plastové okno dvojkrídlové otváravé. otvaravo-sklopné. 1730 mm x 1435 mm O-04 (viď. PD)	630	2 ks	1260
1.1.1.3.2.2.7.	767631337 Montáž okna plastového dvojdielneho so zasklením šírky 750mm x výšky 1750 mm O-01	85	1 ks	85
1.1.1.3.2.2.8.	6114117700R Plastové okno dvojkrídlové otváravé. otvaravo-sklopné 750x1750 mm. O-01 (viď. PD)	455	1 ks	455
1.1.1.3.2.2.9.	767641315 Montáž dverí plastových. vchodových dvojdielnych výšky 2100 mm x šírky 1700 mm D-05 (viď. PD)	130	1 ks	130
1.1.1.3.2.2.10.	6114123800R Plastové dvere 2100x1700 mm. D-05(viď. PD)	1690	1 ks	1690
1.1.1.3.2.2.11.	767641315-1 Montáž dverí plastových. vchodových dvojdielnych výšky 2100 mm x šírky 1400 mm D-06 (viď. PD)	90	1 ks	90
1.1.1.3.2.2.12.	6114123800-1R Plastové dvere 2100x1400 mm. D-06(viď. PD)	1250	1 ks	1250
1.1.1.3.2.2.13.	998767202 Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	120	1	120
1.1.1.4.	4 Ostatné	186090,374	1	186090,374
1.1.1.4.1.	2 Ostatné stavebné práce	112780,944	1	112780,944
1.1.1.4.1.1.	HSV Práce a dodávky HSV	59494,718	1	59494,718
1.1.1.4.1.1.1.	1 Zemné práce	1915,42	1	1915,42
1.1.1.4.1.1.1.1.	131211101 Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	20	0,2 m3	4
1.1.1.4.1.1.1.2.	167101100 Nakladanie vybúraného násypu- ručne	35	54,612 m3	1911,42
1.1.1.4.1.1.2.	2 Zakladanie	2210,48	1	2210,48
1.1.1.4.1.1.2.1.	271533001 Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva drveného	40	54,612 m3	2184,48
1.1.1.4.1.1.2.2.	274271302 Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x25x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 250 mm	130	0,2 m3	26
1.1.1.4.1.1.3.	6 Úpravy povrchov. podlahy. osadenie	20315,008	1	20315,008
1.1.1.4.1.1.3.1.	612402151 Podhodenie pod omietku. stien vnútorných zhotovených z malty	2,4	239,922 m2	575,813
1.1.1.4.1.1.3.2.	612421637 Vnútná omietka vápenná alebo vápennocementová v podlaží a v schodisku stien štuková	6,5	239,922 m2	1559,493
1.1.1.4.1.1.3.3.	612462025 Príprava vnútorného podkladu stien - podkladný náter	0,9	239,922 m2	215,93
1.1.1.4.1.1.3.4.	612462055 Vnútna omietka stien jadrová - hrubá	5,8	239,922 m2	1391,548
1.1.1.4.1.1.3.5.	612465113 Príprava vnútorného podkladu stien. penetračný náter	0,9	239,922 m2	215,93
1.1.1.4.1.1.3.6.	612465113-1 Príprava vnútorného podkladu podláh. penetračný náter	0,9	273,06 m2	245,754
1.1.1.4.1.1.3.7.	631313731 Mazanina z betónu prostého (m2) hladená dreveným hladidlom. betón tr. C 25/30 hr. 100 mm	14,9	273,06 m2	4068,594
1.1.1.4.1.1.3.8.	631319153 Príplatok za prehľad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 80-120 mm	12	273,06 m3	3276,72
1.1.1.4.1.1.3.9.	631319173 Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	3,3	273,06 m3	901,098
1.1.1.4.1.1.3.10.	631362423 Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov. zo zváraných sietí KARI. priemer drôtu 6/6 mm. veľkosť oka 200x200 mm	3,8	273,06 m2	1037,628

1.1.1.4.1.1.3.11.	632477004-1	Liaty samonivelačný poter KNAUF ako zálievka rozvodov podlahového vykurovania hr.60 mm	25	273,06 m2	6826,5	
1.1.1.4.1.1.4.		9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie	32639,761	1	32639,761	
1.1.1.4.1.1.4.1.	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1.90 do 2.50 m	3,9	273,06 m2	1064,934	
1.1.1.4.1.1.4.2.	952901111	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	1,6	273,06 m2	436,896	
1.1.1.4.1.1.4.3.	965042141	Búranie podkladov pod dlažby hr.do 100 mm. plochy nad 4 m2 -2.20000t - poter	6	13,653 m3	81,918	
1.1.1.4.1.1.4.4.	965042241	Búranie a mazanín.betón. hr.nad 100 mm. plochy nad 4 m2 -2.20000t	40	68,265 m3	2730,6	
1.1.1.4.1.1.4.5.	965081712	Búranie dlažieb. bez podklad. lôžka z xylolit.. alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm. -0.02000t	5,5	273,06 m2	1501,83	
1.1.1.4.1.1.4.6.	965082930	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách. hr.do 200 mm. -1.40000t - ručné	55	54,612 m3	3003,66	
1.1.1.4.1.1.4.7.	978013191	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %. -0.04600t	3,1	239,922 m2	743,758	
1.1.1.4.1.1.4.8.	979011131	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3.5 m	10,5	278,553 t	2924,807	
1.1.1.4.1.1.4.9.	979011141	Príplatok za každých ďalších 3.5 m	2,3	278,553 t	640,672	
1.1.1.4.1.1.4.10.	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	12	278,553 t	3342,636	
1.1.1.4.1.1.4.11.	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	0,55	5849,613 t	3217,287	
1.1.1.4.1.1.4.12.	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	9	278,553 t	2506,977	
1.1.1.4.1.1.4.13.	979082121	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	0,5	4178,295 t	2089,148	
1.1.1.4.1.1.4.14.	979089012	Poplatok za skladovanie - betón. tehly. dlaždice (17 01). ostatné	18	273,173 t	4917,114	
1.1.1.4.1.1.4.15.	979089112	Poplatok za skladovanie - drevo. sklo. plasty (17 02). ostatné	89	4,916 t	437,524	
1.1.1.4.1.1.4.16.	979089713	Prenájom kontajneru 7 m3	150	20 ks	3000	
1.1.1.4.1.1.5.		99 Presun hmôt HSV	2414,049	1	2414,049	
1.1.1.4.1.1.5.1.	998011001	Presun hmôt pre budovy (801. 803. 812). zvislá konštr. z tehál. tvárnic. z kovu výšky do 6 m	11	219,459 t	2414,049	
1.1.1.4.1.2.		PSV Práce a dodávky PSV	53286,226	1	53286,226	
1.1.1.4.1.2.1.		711 Izolácie proti vode a vlhkosti	7896,748	1	7896,748	
1.1.1.4.1.2.1.1.	711131103	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovne. separačná fólia na sucho	0,2	273,06 m2	54,612	
1.1.1.4.1.2.1.2.	2832210100	Oddeľovacia fólia	1,6	314,019 m2	502,43	
1.1.1.4.1.2.1.3.	711471053	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode termoplastami vodorovne fóliou	8,5	273,06 m2	2321,01	
1.1.1.4.1.2.1.4.	2832207800	Hydroizolačná fólia hrúbka 2.0 mm	15,6	314,019 m2	4898,696	
1.1.1.4.1.2.1.5.	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	120	1	120	
1.1.1.4.1.2.2.		713 Izolácie tepelné	5897,422	1	5897,422	
1.1.1.4.1.2.2.1.	713121121	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou. kladená voľne v dvoch vrstvách	1,4	273,06 m2	382,284	
1.1.1.4.1.2.2.2.	6314150600	Tepelné izolácie podlahy. čadičová minerálna izolácia - doska 40x600x1000	9,2	557,042 m2	5124,786	
1.1.1.4.1.2.2.3.	713131121	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou. s úpravou viazacím drôtom - výplň otvoruv po vybúraní častí okien	3,9	20,91 m2	81,549	
1.1.1.4.1.2.2.4.	6313670596	Uni kamenná vlna hrúbka 100 mm - výplň otvoruv po vybúraní častí okien	11,9	21,328 m2	253,803	
1.1.1.4.1.2.2.5.	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	55	1	55	
1.1.1.4.1.2.3.		762 Konštrukcie tesárske	3315,12	1	3315,12	
1.1.1.4.1.2.3.1.		-1 Oprava a pätná montáž pódia (po vykonaní stavebných prác)	1700	1 kpl	1700	
1.1.1.4.1.2.3.2.		-1 Demontáž a uloženie pódia	790	1 kpl	790	
1.1.1.4.1.2.3.3.	762431305	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky do 22 mmvýplň otvoruv po vybúraní častí okien	13,8	41,82 m2	577,116	
1.1.1.4.1.2.3.4.	762431500	Montáž obloženia stien. podkladový rošt - výplň otvoruv po vybúraní častí okien	1,9	46,002 m	87,404	
1.1.1.4.1.2.3.5.	6051010200-1	Rezivo - výplň otvoruv po vybúraní častí okien	220	0,23 m3	50,6	
1.1.1.4.1.2.3.6.	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	110	1	110	
1.1.1.4.1.2.4.		763 Konštrukcie - drevostavby	21467,553	1	21467,553	
1.1.1.4.1.2.4.1.	763122311	Predsadená SDK stena 50 mm	55	175,647 m2	9660,585	
1.1.1.4.1.2.4.2.	763135045	Kazetový podhľad 600 x 600 mm	42,8	273,06 m2	11686,968	
1.1.1.4.1.2.4.3.	998763401	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch)výšky do 7 m	120	1	120	
1.1.1.4.1.2.5.		764 Konštrukcie klampiarske	3590,168	1	3590,168	
1.1.1.4.1.2.5.1.	764352810	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm. -0.00330t	0,55	68 m	37,4	
1.1.1.4.1.2.5.2.	764359810	Demontáž kotlíka kónického. so sklonom žľabu do 30st.. -0.00110t	5	4 ks	20	
1.1.1.4.1.2.5.3.	764421870	Demontáž oplechovania ríms rš od 400 do 500 mm. -0.00252t	1,5	63,9 m	95,85	
1.1.1.4.1.2.5.4.	764430810	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš do 250 mm. -0.00142t	1,5	8,5 m	12,75	
1.1.1.4.1.2.5.5.	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových. s priemerom 120 mm. -0.00285t	1,1	20 m	22	
1.1.1.4.1.2.5.6.	764456855	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového. s priemerom 120.150 a 200 mm. -0.00116t	4	4 ks	16	
1.1.1.4.1.2.5.7.	764721116	Oplechovanie ríms z poplast. plechu rš. 400 mm. K03	14,9	63,9 m	952,11	
1.1.1.4.1.2.5.8.	764171750R	Oplechovanie okapnice. poplast. plech. rš. 250mm. K04	6,2	65,34 m	405,108	
1.1.1.4.1.2.5.9.	764731113	Oplechovanie styku múr-strecha. poplast. plech. rš. 250mm. K08	9,9	8,5 m	84,15	
1.1.1.4.1.2.5.10.	764751112	Odpadová rúra kruhová D 100 mm . poplast. plech	22	20 m	440	
1.1.1.4.1.2.5.11.	764751132	Koleno odpadovej rúry D 100 mm. poplast. plech	10,8	8 ks	86,4	
1.1.1.4.1.2.5.12.	764751235	Montáž objímky zvodovej rúry	2	20 ks	40	
1.1.1.4.1.2.5.13.	5537301170	Odkvapový systém- objímka zvodovej rúry. poplast plech	3,8	20 ks	76	

1.1.1.4.1.2.5.14.	764752171R Montáž čistiaceho kusu (vrátane dodávky)	15	4 ks	60	
1.1.1.4.1.2.5.15.	764761151 Žľaby podokapné polkruhové. veľkosť 125 mm. poplast. plech	15,9	68 m	1081,2	
1.1.1.4.1.2.5.16.	764761171 Žľaby čelo polkruhové poplast. plech veľkosť 125 mm	4,3	4 ks	17,2	
1.1.1.4.1.2.5.17.	764761231 Žľabový kotlík k polkruhovým žľabom D 125 mm. poplast. plech	13,5	4 ks	54	
1.1.1.4.1.2.5.18.	998764202 Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	90	1	90	
1.1.1.4.1.2.6.	765 Konštrukcie - krytiny tvrdé	367,105	1	367,105	
1.1.1.4.1.2.6.1.	765901103 Parozábrana - steny	1,9	193,213 m2	367,105	
1.1.1.4.1.2.7.	766 Konštrukcie stolárske	1529,136	1	1529,136	
1.1.1.4.1.2.7.1.	766421821 Demontáž obloženia podhľadu -0.01000t	4,5	273,06 m2	1228,77	
1.1.1.4.1.2.7.2.	766421822 Demontáž obloženia podhľadu. podkladových roštov. -0.00800t	1,1	273,06 m2	300,366	
1.1.1.4.1.2.8.	767 Konštrukcie doplnkové kovové	24,5	1	24,5	
1.1.1.4.1.2.8.1.	767999901 Demontáž krycieho koša na odvod spalín z lokálneho kúrenia	1,5	11 ks	16,5	
1.1.1.4.1.2.8.2.	998767202 Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	8	1	8	
1.1.1.4.1.2.9.	771 Podlahy z dlaždíc	8087,572	1	8087,572	
1.1.1.4.1.2.9.1.	771415004 Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	6	115,441 m	692,646	
1.1.1.4.1.2.9.2.	5976498300 Dlaždice keramické	12	9,697 m2	116,364	
1.1.1.4.1.2.9.3.	771575109 Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 300 mm	13,5	273,06 m2	3686,31	
1.1.1.4.1.2.9.4.	5976498300 Dlaždice keramické	12	278,521 m2	3342,252	
1.1.1.4.1.2.9.5.	998771201 Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	250	1	250	
1.1.1.4.1.2.10.	783 Dokončovacie práce - nátery	1110,902	1	1110,902	
1.1.1.4.1.2.10.1.	783894322-1 Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou univerzálnym stien dvojnásobný- SDK	2,5	175,648 m2	439,12	
1.1.1.4.1.2.10.2.	783894422 Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou pre interiér stien dvojnásobný	2,8	239,922 m2	671,782	
1.1.1.4.2.	3 VZT	41679,4	1	41679,4	
1.1.1.4.2.1.	Vetranie spoločenskej sály - Zariadenie č. 1	36767,8	1	36767,8	
1.1.1.4.2.1.1.	Podstropná jednotka DUPLEX 1500 MULTI Eco /31/12	13690	1 kpl	13690	
1.1.1.4.2.1.2.	Filter vzduchu (prívod. odvod) M5 / G4 .	29	1 ks	29	
1.1.1.4.2.1.3.	Fe.K5 kazetový filter M5	19	1 ks	19	
1.1.1.4.2.1.4.	Sklonný manometer na zobrazenie zanesenia prívodného filtra	40	1 ks	40	
1.1.1.4.2.1.5.	Sklonný manometer na zobrazenie zanesenia odvodného filtra	40	1 ks	40	
1.1.1.4.2.1.6.	Manostat Pfe na signslizáciu zanesenia prívodného filtra e1	24	1 ks	24	
1.1.1.4.2.1.7.	Manostat Pfi na signslizáciu zanesenia odvodného filtra i1	24	1 ks	24	
1.1.1.4.2.1.8.	Ke d 315	12	1 ks	12	
1.1.1.4.2.1.9.	Ki 400/200	75	1 ks	75	
1.1.1.4.2.1.10.	H.d 315. e1. e2. i2	11	3 ks	33	
1.1.1.4.2.1.11.	H. 400/200. i1	29	1 ks	29	
1.1.1.4.2.1.12.	B.x by-pas	50	1 ks	50	
1.1.1.4.2.1.13.	By-pásová klapka so servomotorom LM 24 A	75	1 ks	75	
1.1.1.4.2.1.14.	Uzatváracia klapka e1 so servomotorom LF 24	75	1 ks	75	
1.1.1.4.2.1.15.	Uzatváracia klapka i1 so servomotorom LM 24A	69	1 ks	69	
1.1.1.4.2.1.16.	Digitálna regulácia: RD5 230 V-EC / 230V - EC.	125	1 ks	125	
1.1.1.4.2.1.17.	Regulátor CP Touch (B) nástenný . biely	80	1 ks	80	
1.1.1.4.2.1.18.	ADS 120. kanálové čidlo	55	1 ks	55	
1.1.1.4.2.1.19.	Hlavný vypínač SW	25	1 ks	25	
1.1.1.4.2.1.20.	Elektrický ohrievač vzduchu EPO-V 315/3.0. samostatný	1495	1 ks	1495	
1.1.1.4.2.1.21.	Podstropná jednotka DUPLEX 1500 MULTI Eco /30/12	13690	1 kpl	13690	
1.1.1.4.2.1.22.	Filter vzduchu (prívod. odvod) M5 / G4 .	29	1 ks	29	
1.1.1.4.2.1.23.	Fe.K5 kazetový filter M5	19	1 ks	19	
1.1.1.4.2.1.24.	Sklonný manometer na zobrazenie zanesenia prívodného filtra	40	1 ks	40	
1.1.1.4.2.1.25.	Sklonný manometer na zobrazenie zanesenia odvodného filtra	40	1 ks	40	
1.1.1.4.2.1.26.	Manostat Pfe na signslizáciu zanesenia prívodného filtra e1	24	1 ks	24	
1.1.1.4.2.1.27.	Manostat Pfi na signslizáciu zanesenia odvodného filtra i1	24	1 ks	24	
1.1.1.4.2.1.28.	Ke d 315	12	1 ks	12	
1.1.1.4.2.1.29.	Ki 400/200	75	1 ks	75	
1.1.1.4.2.1.30.	H.d 315. e1. e2. i2	11	3 ks	33	
1.1.1.4.2.1.31.	H. 400/200. i1	29	1 ks	29	
1.1.1.4.2.1.32.	B.x by-pas	50	1 ks	50	
1.1.1.4.2.1.33.	By-pásová klapka so servomotorom LM 24 A	75	1 ks	75	
1.1.1.4.2.1.34.	Uzatváracia klapka e1 so servomotorom LF 24	75	1 ks	75	
1.1.1.4.2.1.35.	Uzatváracia klapka i1 so servomotorom LM 24A	69	1 ks	69	

1.1.1.4.2.1.36.	Digitálna regulácia: RD5 230 V-EC / 230V - EC.	125	1 ks	125	
1.1.1.4.2.1.37.	Regulátor CP Touch (B) nástenný . biely	80	1 ks	80	
1.1.1.4.2.1.38.	ADS 120. kanálové čidlo	55	1 ks	55	
1.1.1.4.2.1.39.	Hlavný vypínač SW	25	1 ks	25	
1.1.1.4.2.1.40.	Elektrický ohrievač vzduchu EPO-V 315/3.0. samostatný	1495	1 ks	1495	
1.1.1.4.2.1.41.	Protidažďová žaluzia IMOS-PZ -AL - 630 x 315 - UR - S TPI 3-05	110	2 ks	220	
1.1.1.4.2.1.42.	Protidažďová žaluzia IMOS-PZ -AL - 500 x 315 - UR - S TPI 3-05	99	2 ks	198	
1.1.1.4.2.1.43.	Difúzor štvorcový. perforovaný 160 - 200	90,5	22 ks	1991	
1.1.1.4.2.1.44.	Prípojný box Thor - 160 - 200	101,4	22 ks	2230,8	
1.1.1.4.2.2.	Kruhové potrubie tesné SPIRO	1492,5	1	1492,5	
1.1.1.4.2.2.1.	SPIRO 315	23,6	25 bm	590	
1.1.1.4.2.2.2.	SPIRO 250	20,1	15 bm	301,5	
1.1.1.4.2.2.3.	SPIRO 160	10,8	15 bm	162	
1.1.1.4.2.2.4.	Ohybná hadica SONOFLEX MI 160	9,7	20 bm	194	
1.1.1.4.2.2.5.	Úhrnom do obvodu 1800 / 50 - 5bm	49	5 bm	245	
1.1.1.4.2.3.	Drobný doplnkový a pomocný materiál	1363,1	1	1363,1	
1.1.1.4.2.3.1.	Týčový materiál na vyhotovenie závesov a konzol	1249	1	1249	
1.1.1.4.2.3.1.1.	L 75 x 50 x 5	5	30 bm	150	
1.1.1.4.2.3.1.2.	U30	5	6 bm	30	
1.1.1.4.2.3.1.3.	Spona oceľová 30bm	32,4	5 ks	162	
1.1.1.4.2.3.1.4.	Objímka 250. kovová s gumou	8,3	10 ks	83	
1.1.1.4.2.3.1.5.	Objímka 315. kovová s gumou	10,1	30 ks	303	
1.1.1.4.2.3.1.6.	Závesná tyč M8 - 2000mm. vrátane matíc	5,4	30 ks	162	
1.1.1.4.2.3.1.7.	PVC Lepiaca páska 50 mm - 33m	4,5	5 ks	22,5	
1.1.1.4.2.3.1.8.	VITOMIN TAPE Al 50mm - 50m	16,9	5 ks	84,5	
1.1.1.4.2.3.1.9.	Kotviaci materiál	11,3	5 kg	56,5	
1.1.1.4.2.3.1.10.	Potrubie EKOPLASTIK d=32mm	9,8	10 bm	98	
1.1.1.4.2.3.1.11.	Silikonový tmel na tesnenie PP potrubia	19,5	5 ks	97,5	
1.1.1.4.2.3.2.	Povrchová úprava pred náterom	75	1	75	
1.1.1.4.2.3.2.1.	kartáčovanie a oprašovaní	10	5 m2	50	
1.1.1.4.2.3.2.2.	odmastenie	5	5 m2	25	
1.1.1.4.2.3.3.	Základný náter	12,5	1	12,5	
1.1.1.4.2.3.3.1.	1xS2000	2,5	5 m2	12,5	
1.1.1.4.2.3.4.	Vrchný náter	15	1	15	
1.1.1.4.2.3.4.1.	2xS2013	3	5 m2	15	
1.1.1.4.2.3.5.	Náterové hmoty	11,6	1	11,6	
1.1.1.4.2.3.5.1.	Farba S2000	3,5	1 kg	3,5	
1.1.1.4.2.3.5.2.	Farba S2013/6200	5,8	1 kg	5,8	
1.1.1.4.2.3.5.3.	Riedidlo S6001	2,3	1 kg	2,3	
1.1.1.4.2.4.	Lešenie	137	1	137	
1.1.1.4.2.4.1.	Ľahké pracovné lešenie. rúrkové	137	1	137	
1.1.1.4.2.4.1.1.	do výšky 3m	0,2	100 m2	20	
1.1.1.4.2.4.1.2.	Lešeňová podlaha	0,7	50 m2	35	
1.1.1.4.2.4.1.3.	Prenájom lešenia 1 mesiac	0,1	100 m2	10	
1.1.1.4.2.4.1.4.	Prenájom lešeňovej podlahy 1 mesiac	0,4	100 m2	40	
1.1.1.4.2.4.1.5.	Demontáž podlahy	0,4	50 m2	20	
1.1.1.4.2.4.1.6.	Demontáž lešenia	0,12	100 m2	12	
1.1.1.4.2.5.	Komplexné skúšky	834	1	834	
1.1.1.4.2.5.1.	Nastavenie. vyregulovanie a komplexné vyskúšanie zar.	10	80 hod	800	
1.1.1.4.2.5.2.	Oboznámenie užívateľa s funkciou zariadenia	2	17 hod	34	
1.1.1.4.2.6.	Ostatné	1085	1	1085	
1.1.1.4.2.6.1.	Presun hmôt VZT	250	1 kpl	250	
1.1.1.4.2.6.2.	Presun hmôt Lešenie	120	1 kpl	120	
1.1.1.4.2.6.3.	Pridružené výkony VZT	250	1 kpl	250	
1.1.1.4.2.6.4.	Stavebná výpomoc VZT	450	1 kpl	450	
1.1.1.4.2.6.5.	Nátery - pridruž. výk. presun. mimost. dopr.	15	1 kpl	15	
1.1.1.4.3.	4 UK	22820,59	1	22820,59	
1.1.1.4.3.1.	PSV Práce a dodávky PSV	22820,59	1	22820,59	
1.1.1.4.3.1.1.	713 Izolácie tepelné	249,22	1	249,22	

1.1.1.4.3.1.1.1.	713482121 Montáž trubíc z PE. hr.15-20 mm.vnút.priemer do 38	2,1	75 m	157,5	
1.1.1.4.3.1.1.2.	2837741568 TUBOLIT izolácia-trubica hr. izol.20mm. vonk.priemer potrubia 35mm DG 20x35 nadrezaná AZ FLEX	1,5	39,78 m	59,67	
1.1.1.4.3.1.1.3.	2837741555 TUBOLIT izolácia-trubica hr. izol.20mm. vonk.priemer potrubia 28mm DG 20x28 nadrezaná AZ FLEX	1,25	8,16 m	10,2	
1.1.1.4.3.1.1.4.	2837741540 TUBOLIT izolácia-trubica hr. izol.13mm. vonk.priemer potrubia 22mm DG 13x22 nadrezaná AZ FLEX	0,59	28,56 m	16,85	
1.1.1.4.3.1.1.5.	998713201 Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	5	1	5	
1.1.1.4.3.1.2.	732 Ústredné kúrenie. strojovne	14203,9	1	14203,9	
1.1.1.4.3.1.2.1.	7323310785p prepojenie vnútornej a vonkajšej jednotky medeným izolovaným chladivovým potrubím 3/8" a 5/8" cca 7 m. vakuovanie	120	1 ks	120	
1.1.1.4.3.1.2.2.	7323310785p5 Práce servisného technika. spustenie do prevádzky a odladenie systému	150	1 kpl	150	
1.1.1.4.3.1.2.3.	732459113 Montáž a osadenie tepelného čerpadla (vonkajšej a vnútornej jednotky). akumuláčného zásobníka a čerpadlovej skupiny	210	1 súb.	210	
1.1.1.4.3.1.2.4.	4843940026 invertorové tepelné čerpadlo (TČ) WPL15.2 obsahuje: Vonkajšia jednotka. 400V. 3N AC 50 Hz výkon pri A2/W35 - 9.5 kW COP 3.55. pri A-7/W35 - 11.5 kW COP 2.7. Rozmery (Š x H x V) 950 × 330 × 1380. hmotnosť 96 kg.. vnútorná jednotka hydrobox . 3-fazová. 3x	9950	1 ks	9950	
1.1.1.4.3.1.2.5.	4849250059pp Diaľkové ovládanie digitálny regulátor so snímačom teploty RC100	38	2 ks	76	
1.1.1.4.3.1.2.6.	4849250062p Zmiešavací modul MM100 potrebný k zmiešavanému okruhu vykurovania	139	1 ks	139	
1.1.1.4.3.1.2.7.	4849250062p1 Elektrický ohrev kondenzátu - ochrana proti zamrznutiu kondenzátu s teplotným snímacom. dĺžka 5m (75W)	230	1 ks	230	
1.1.1.4.3.1.2.8.	48493000066 Montážna sada na zem	135	1 súbor	135	
1.1.1.4.3.1.2.9.	4846711000 Expanzná nádoba objemu 18/3 bar + držiak na expanznú nádobu	99	1 ks	99	
1.1.1.4.3.1.2.10.	4843885500 akumuláčná nádoba objemu 120 litrov Logalux P120/5	450	1 ks	450	
1.1.1.4.3.1.2.11.	42681021009 čerpadlová skupina bez zmiešavania DNA HS25/6 s modulačným čerpadlom	1180	1 ks	1180	
1.1.1.4.3.1.2.12.	4,2681E+11 čerpadlová skupina bez zmiešavania DNA HSM 25/6 s modulačným čerpadlom	1260,9	1 ks	1260,9	
1.1.1.4.3.1.2.13.	4,2681E+14 rozdeľovač zberač DNA HKV 2/25/25. DN25	120	1 ks	120	
1.1.1.4.3.1.2.14.	42692220006 držiak čerpadlových skupín WMS 1	29	1 ks	29	
1.1.1.4.3.1.2.15.	998732201 Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	55	1	55	
1.1.1.4.3.1.3.	733 Ústredné kúrenie. rozvodné potrubie	1501,5	1	1501,5	
1.1.1.4.3.1.3.1.	733125009 Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 22	8,2	28 m	229,6	
1.1.1.4.3.1.3.2.	733125012 Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 28	10,9	8 m	87,2	
1.1.1.4.3.1.3.3.	733125015 Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 35	14,8	39 m	577,2	
1.1.1.4.3.1.3.4.	733190107 Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových	0,3	75 m	22,5	
1.1.1.4.3.1.3.5.	733191301 Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	0,35	1600 m	560	
1.1.1.4.3.1.3.6.	998733201 Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	25	1	25	
1.1.1.4.3.1.4.	734 Ústredné kúrenie. armatúry.	227,8	1	227,8	
1.1.1.4.3.1.4.1.	734209115 Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	3	3 ks	9	
1.1.1.4.3.1.4.2.	1220123 Kohút guľový DN 25.	8,7	3 ks	26,1	
1.1.1.4.3.1.4.3.	734212113 Ventil odvzdušňovací závitový samočinný nízkotlak.parných sústav. PN 0 ON 13 7311 DN 15	7,1	4 ks	28,4	
1.1.1.4.3.1.4.4.	7342132304 Montáž armatúry	3,2	1 ks	3,2	
1.1.1.4.3.1.4.5.	5518800134 Bezpečnostná armatúra pre Expanzné nádoby IVAR.5585	28,35	1 ks	28,35	
1.1.1.4.3.1.4.6.	734291113 Ostané armatúry. kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061. PN 1.0/100st. C G 1/2	5,55	5 ks	27,75	
1.1.1.4.3.1.4.7.	7343212174 ostatný spotrebný materiál podľa potreby nešpecifikovaný prechodky kolená	85	1 súb.	85	
1.1.1.4.3.1.4.8.	998734201 Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	20	1	20	
1.1.1.4.3.1.5.	735 Ústredné kúrenie. vykurov. telesá	6508,17	1	6508,17	
1.1.1.4.3.1.5.1.	735311202 Montáž-Podlahové kúrenie s nosnou rohožou. potr. S 16/2mm rozt. 100mm	6,3	14,6 m2	91,98	
1.1.1.4.3.1.5.2.	735311203 Montáž-Podlahové kúrenie s nosnou rohožou. potr. S 16/2mm rozt. 150mm	4,9	143,9 m2	705,11	
1.1.1.4.3.1.5.3.	7353112042 Montáž-Podlahové kúrenie s nosnou rohožou. potr. S 16/2mm rozt. 200mm	3,6	82,8 m2	298,08	
1.1.1.4.3.1.5.4.	3C16022 Plast-hliníková rúrka-5vrstvová. 16x2.	0,9	1600 m	1440	
1.1.1.4.3.1.5.5.	2830010071 Fólia separačná rastrovaná	3,4	255 m2	867	
1.1.1.4.3.1.5.6.	2862313520 Spona kotviaca 75mm	0,11	3300 ks	363	
1.1.1.4.3.1.5.7.	2837643010 Okrajový oddeľovací pás v-160mm hr.10mm	0,7	130 m	91	
1.1.1.4.3.1.5.8.	2861730110 Ochranná rúrka pre rúrky 16x2	0,44	40 m	17,6	
1.1.1.4.3.1.5.9.	108816 Nákrutky zo zvieracím krúžkom 16x2	2,5	36 ks	90	
1.1.1.4.3.1.5.10.	735311640 Montáž zostavy rozdel"ovač / zberač do skrine typ 3 cestný	15	1 ks	15	
1.1.1.4.3.1.5.11.	4849225064 Rozdeľovač pre podlahové vykurovanie 3-okruhový. s prietokomermi vrátane odvzdušnenia. vypustenia a uzatváracích armatúr guľové kohúty G 1" a skrinky rozdeľovača na omietku P4 IVAR.CS 553 VP	683,9	1 súbor	683,9	
1.1.1.4.3.1.5.12.	735311650 Montáž zostavy rozdel"ovač / zberač do skrine typ 4 cestný	22	1 ks	22	
1.1.1.4.3.1.5.13.	4849225065 Rozdeľovač pre podlahové vykurovanie 4-okruhový. s prietokomermi vrátane odvzdušnenia. vypustenia a uzatváracích armatúr guľové kohúty G 1" a skrinky rozdeľovača pod omietku P4 IVAR.CS 553 VP	695	1 súbor	695	
1.1.1.4.3.1.5.14.	735311730 Montáž zostavy rozdel"ovač / zberač do skrine typ 11 cestný	25	1 ks	25	

1.1.1.4.3.1.5.15.	2862421000 Rozdeľovač pre podlahové vykurovanie 11-okruhový. s prietokomermi vrátane odvzdušnenia. vypustenia a uzatváracích armatúr guľové kohúty G 1" a skrinky rozdeľovača na omietku P3 IVAR.CS 553 VP	945	1 ks	945	
1.1.1.4.3.1.5.16.	2862260604 Lepiaca páska . šírka 55mm. dĺžka 50m.	3,9	15 ks	58,5	
1.1.1.4.3.1.5.17.	735311790 Montáž skrinky rozdeľovača na omietku max. 3 okruhy	10	1 ks	10	
1.1.1.4.3.1.5.18.	735311810 Montáž skrinky rozdeľovača na omietku max. 5 okruhov	15	1 ks	15	
1.1.1.4.3.1.5.19.	735311820 Montáž skrinky rozdeľovača na omietku max. 11 okruhov	20	1 ks	20	
1.1.1.4.3.1.5.20.	998735201 Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	55	1	55	
1.1.1.4.3.1.6.	HZS Hodinové zúčtovacie sadzby	130	1	130	
1.1.1.4.3.1.6.1.	HZS0001145 Tlaková skúška systému.skúška tesnosti	130	1 kpl	130	
1.1.1.4.4.	5 Elektroinštalácia	4163,94	1	4163,94	
1.1.1.4.4.1.	M Práce a dodávky M	4163,94	1	4163,94	
1.1.1.4.4.1.1.	21-M Elektromontáže	4163,94	1	4163,94	
1.1.1.4.4.1.1.1.	210120401 Istič vzduchový jednopólový do 63 A	2,99	5 ks	14,95	
1.1.1.4.4.1.1.2.	3580760012 Istič LPN-16B-1	3,68	5 ks	18,4	
1.1.1.4.4.1.1.3.	210120404 Istič vzduchový trojpólový do 63 A	5,56	1 ks	5,56	
1.1.1.4.4.1.1.4.	3580760177 Istič 3x13A- C	16,1	1 ks	16,1	
1.1.1.4.4.1.1.5.	210130104 Stýkač trojpólový na DIN lištu do 40 A	6,25	1 ks	6,25	
1.1.1.4.4.1.1.6.	3410360580 Stýkač inštalačný 16A N/O+N/C cievka 230V	18,9	1 ks	18,9	
1.1.1.4.4.1.1.7.	210193070 Domova rozvodnica do 12 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	7,33	1 ks	7,33	
1.1.1.4.4.1.1.8.	3570191030 Rozvodnica	30,5	1 ks	30,5	
1.1.1.4.4.1.1.9.	210201914 Montáž svetidla interiérového na strop	10,5	18 ks	189	
1.1.1.4.4.1.1.10.	21-M-01 Svetidlo LED. kazetové. 600x600. 45W	139	18 ks	2502	
1.1.1.4.4.1.1.11.	210800101 Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 2x1.5	0,2	35 m	7	
1.1.1.4.4.1.1.12.	3410350079 CYKY 2x1.5 Kábel pre pevné uloženie. medený STN	0,45	35 m	15,75	
1.1.1.4.4.1.1.13.	210800107-1 Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1	0,2	35 m	7	
1.1.1.4.4.1.1.14.	3692900305 Kábel CYKY 3C1	0,89	35 m	31,15	
1.1.1.4.4.1.1.15.	210802303-1 Kábel medený uložený voľne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 2x1	0,55	70 m	38,5	
1.1.1.4.4.1.1.16.	3410350575 2x1 Flexibilný kábel harmonizovaný	0,5	70 m	35	
1.1.1.4.4.1.1.17.	210802303-2 Kábel medený uložený voľne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 2x0.75	0,7	40 m	28	
1.1.1.4.4.1.1.18.	3410350575-2 2x0.75 Flexibilný kábel harmonizovaný	0,35	40 m	14	
1.1.1.4.4.1.1.19.	210802303-3 Kábel medený uložený voľne 4x0.75	0,5	40 m	20	
1.1.1.4.4.1.1.20.	3410351662 LiYCY 4x0.75 Kábel pre elektroniku. jednotlivé žily - tieneny	1,2	50 m	60	
1.1.1.4.4.1.1.21.	210880021 Kábel protipožiarny 5x1.5	0,59	85 m	50,15	
1.1.1.4.4.1.1.22.	3410350783 5x1.5 Kábel odolný voči zvýšeným teplotám STN	3,5	85 m	297,5	
1.1.1.4.4.1.1.23.	210880022 Kábel s protipožiarnou odolnosťou 5x2.5	0,77	70 m	53,9	
1.1.1.4.4.1.1.24.	3410350784 5x2.5 Kábel odolný voči zvýšeným teplotám STN	5,1	70 m	357	
1.1.1.4.4.1.1.25.	210962005 Demontáž svetidla	5	18 ks	90	
1.1.1.4.4.1.1.26.	21-M-02 Podružný materiál k montáži svetidiel	250	1 kpl	250	
1.1.1.4.5.	6 Zelená infraštruktúra	1305,5	1	1305,5	
1.1.1.4.5.1.	HSV Práce a dodávky HSV	1305,5	1	1305,5	
1.1.1.4.5.1.1.	1 Zemné práce	1305,5	1	1305,5	
1.1.1.4.5.1.1.1.	183101215 Hĺbenie jamiek pre výsadbu v hornine 1 až 4 s výmenou pôdy do 50% v rovine alebo na svahu do 1:5 objemu nad 0. 125 do 0.40 m3	10	9 ks	90	
1.1.1.4.5.1.1.2.	184102114 Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5. priemer balu nad 400 do 500 mm	12	9 ks	108	
1.1.1.4.5.1.1.3.	266205870 Tuja západná - Thuja occidentalis SMARAGD. v. 60/80; ihličnatá drevina solitérna. vzpriameno rastúca	25	7 ks	175	
1.1.1.4.5.1.1.4.	0266200130-1 Vríba "salix Caprea - KILMARNOCK"	55	2 ks	110	
1.1.1.4.5.1.1.5.	184921094 Mulčovanie rastlín pri hrúbke mulča nad 50 do 100 mm na svahu nad 1:5 do 1:2	2,5	9 m2	22,5	
1.1.1.4.5.1.1.6.	554151000 Mulčovacia kôra	8	100 l	800	
1.1.1.4.6.	7 Bleskozvod	3340	1	3340	
1.1.1.4.6.1.	M Práce a dodávky M	3340	1	3340	
1.1.1.4.6.1.1.	21-M Elektromontáže	3340	1	3340	
1.1.1.4.6.1.1.1.	21-M-01 Demontáž bleskozvodu v celom rozsahu	290	1 sub	290	
1.1.1.4.6.1.1.2.	21-M-02 Montáž bleskozvodu v celom rozsahu	2800	1 sub	2800	
1.1.1.4.6.1.1.3.	21-M-03 Odborná prehliadka. revízná správa	250	1 sub	250	
1.2.	Lehota výstavby (lehota plnenia predmetu zákazky) vyjadrená v celých kalendárnych dňoch odo dňa odovzdania staveniska	175	1	175	