

Podpořeno z programu švýcarsko-české spolupráce  
Supported by a grant from Switzerland through the Swiss Contribution to the enlarged European Union

## DODATEK č. 3 KE SMLouvĚ O DíLO č. 10/2015/laRR/Kor

dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

### 1. Smluvní strany

1.1. Objednatel:	Město Bílovec
Sídlo:	Slezské náměstí 1, 743 01 Bílovec
IČ:	00297755
DIČ:	CZ00297755
Bankovní ústav:	[redacted]
Číslo účtu:	[redacted]
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních:	[redacted]
Kontaktní osoba:	[redacted]
Tel.:	[redacted]
E-mail:	[redacted]
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:	[redacted]
Tel. :	[redacted]
E-mail:	[redacted]

(dále jen jako „objednatel“)

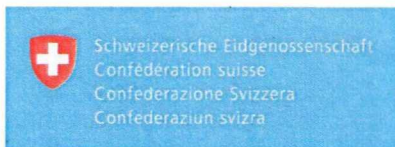
1.2. Zhotovitel:	G&G Building s.r.o.
Název společnosti	28. října 1584/281, 709 00 Ostrava - Hulváky
Sídlo	27784231
IČ:	CZ27784231
DIČ:	[redacted]
Bankovní spojení:	[redacted]
Č. účtu:	[redacted]
Osoby oprávněné jménem zhotovitele jednat:	[redacted]
Kontaktní osoby:	[redacted]
tel.:	[redacted]
e-mail:	[redacted]
Zastoupený ve věcech technických, tel. e-mail:	[redacted]

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 29596

(dále jen jako „zhotovitel“)

- 1) Smluvní strany se dohodly na následující změně a doplnění smlouvy o dílo č. 10/2015/laRR/Kor ze dne 10.6.2015, ve znění dodatku č.1 ke smlouvě o dílo č. 10/2015/laRR/Kor ze dne 8.12.2015 a ve znění dodatku č.2 ke smlouvě o dílo č. 10/2015/laRR/Kor ze dne 12.4.2016 na provedení





Podpořeno z programu švýcarsko-české spolupráce  
Supported by a grant from Switzerland through the Swiss Contribution to the enlarged European Union

zakázky Modernizace a přístavba domova pro seniory v Bílovci pro zvýšení kvality poskytovaných služeb, takto:

## **Článek 2. Úvodní ustanovení se doplňuje o bod č. 2.10. takto:**

2.10. Při realizaci se vyskytly další práce vyvolané stavebními úpravami, týkající se :

vp 9. Výšková úprava podlah v SO – vyrovnání podkladu pro pokládku PVC, úprava podkladních vrstev v koupelnách - vyrovnání dřevěných podkladů podlah pod krytinu

Po odstranění původní podlahové krytiny ve stávajícím objektu byl zjištěn skutečný stav podkladních vrstev, tj. zejména ve 2.NP na chodbě je podklad různorodý po předchozích vysprávkách – beton, vlysy, palubky, v pokojích je položena hobra a sololit. Před finální pokládkou PVC krytiny je nutné povrchy vyrovnat, navrženy jsou vyrovnání a případná výměna měkkých podložek a na chodbě část vlysová (ve sklonu k výtahu) bude odstraněna a nahrazena OSB deskami, ostatní beton a zbytky vlysů budou vyrovnány samonivelační hmotou. V místnosti s ponechanými vlýskami bude použito PVC s podložkou.

V prostorách koupelen ve 2. a 3. NP SO jsou podlahy tvořeny palubkami na polštářích, pro zajištění bezbariérovosti sprchy bude provedena úprava podlahy – stávající dřevěná podlaha bude demontována vč. polštářů a nově budou položeny desky EPS a lehčená betonová mazanina spádována.

vp 10. Změna výplní dveří v 1.PP

V suterénu stávajícího objektu jsou navrženy dveře s dřevěnými obložkami, vzhledem k budoucímu provozu s vyšší vlhkostí byla dohodnuta výměna dřevěných zárubní za kovovou. Dále vzhledem k velikosti stávajícího otvoru, zejména výšce pro dveře do dílny a do kotelny budou tyto nahrazeny dveřmi atypických rozměrů 750x1850 a 800x1900 mm, ostatní parametry zůstávají zachovány.

vp 11. Výměna vodovodního stoupacího potrubí v SO

Při vlastní realizaci nového vodovodního rozvodu bylo zjištěno, že stávající stoupací potrubí, na které se má nový rozvod napojit je z ocelových trubek, zanesených vodním kamenem a místy s netěsnými spoji. Bylo dohodnuto nahradit je potrubím novým z materiálu dle nových rozvodů, tj. plastové trubky PPR.

vp 12. Elektroinstalace – zvýšený rozsah rozvodů, svítidel, VDT a CCTV

V rámci provádění silnoproudých a slaboproudých rozvodů byla zjištěna potřeba navýšení kabeláže, doplnění zařízení pro VDT a CCTV.

V projektu bylo navrženo část osvětlení s vývody, pro použití původních svítidel. Tyto jsou nyní již ve stavu, který neodpovídá parametrům dle předpisů, proto je navrženo doplnění svítidel.

vp 13. Dispoziční úprava WC v podkroví SO

Po odstojení stěn a obnažení nosných prvků krovu (sloupů a vzpěr) v dělicích stěnách 3. NP bylo zjištěno, že plná vazba krovu v místn. č. 3.14 neumožňuje využití jako koupelna s WC s asistencí, ani zásah s úpravou do této vazby není ze statického hlediska možný. Proto byla navržena výměna sousedních koupelen, a to v místn. 3.13 bude zřízena koupelna s WC s asistencí a v místn. 3.14 bude zřízena koupelna s WC pro personál. Výměnou dojde k drobným úpravám dispozice jako posunutí příčky a změna dveří, vč. umístění zařizovacích předmětů.

vp 14. Přemístění parkovacích míst podél komunikace

Vzhledem k žádosti zástupce odboru životního prostředí na zachování hodnotných vzrostlých stromů, které se nacházejí v prostoru navrženého parkoviště byla řešena úprava umístění parkovacích míst mimo ně. Byl zvolen návrh podélného parkování podél komunikace v areálu domova. Tímto řešením bude navýšen počet parkovacích míst z 10 míst na 13 míst. Původní rozšířené parkování u objektu pro 5 vozidel vč. 2 stání pro tělesně postižené zůstává dle projektu.

Výše uváděné práce jsou práce nepředvídatelné, jejich provedení je nezbytné pro zajištění dobrého stavu objektu, zjištěné skutečnosti byly zabudované nebo přístupné až po odkrytí vrstev, odstranění omítek, přemístění provozu domova s vyklizením apod.

Podpořeno z programu švýcarsko-české spolupráce  
Supported by a grant from Switzerland through the Swiss Contribution to the enlarged European Union

#### Článek 5. Doba plnění, odst. 5.2., se mění takto:

5.2 Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas do 65 kalendářních týdnů od zahájení plnění, v souladu s harmonogramem provádění stavebních prací, který je přílohou č. 2 tohoto dodatku. Do této doby se nezapočítávají překážky z důvodu okolností vyšší moci podle odst. 5.7 až 5.10 uzavřené smlouvy o dílo č. 10/2015/laRR/Kor, pokud byly takovéto okolnosti zhotovitelem řádně oznámeny.

#### Článek 7. Cena díla a fakturace, odst. 7.1., se mění takto:

7.1. Celková cena za zhotovení díla se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla a je dána cenovou nabídkou zhotovitele. Celková cena obsahuje veškeré náklady v rozsahu realizačního projektu, včetně ostatních prací souvisejících s provedením díla.

Celková cena se mění o vícepráce a méněpráce :

	Cena bez DPH	zákonné DPH	Cena vč. DPH
Cena díla	21 758 953,00 Kč	3 291 792,00 Kč	25 050 745,00 Kč
Dodatek č. 1	+ 104 144,90 Kč	+ 15 621,74 Kč	+ 119 766,64 Kč
	- 0 Kč	- 0 Kč	- 0 Kč
Dodatek č. 1 celkem	+ 104 144,90 Kč	+ 15 621,74 Kč	+ 119 766,64 Kč
Dodatek č. 2	+ 1 160 077,40 Kč	+ 174 011,61 Kč	+ 1 334 089,01 Kč
	- 39 183,66 Kč	- 5 877,55 Kč	- 45 061,21 Kč
Dodatek č. 2 celkem	+ 1 120 893,74 Kč	+ 168 134,06 Kč	+ 1 289 027,80 Kč
Dodatek č. 3	+ 368 887,67 Kč	+ 55 333,15 Kč	+ 424 628,11 Kč
	- 229 241,84 Kč	- 34 386,28 Kč	- 263 628,11 Kč
Dodatek č. 3 celkem	+ 139 645,84 Kč	+ 20 946,88 Kč	+160 592,71 Kč
<b>Konečná cena</b>	<b>23 123 637,48 Kč</b>	<b>3 496 494,68 Kč</b>	<b>26 620 132,15 Kč</b>

(slovy: *dvacetřímiliónyjednostodvacettřítisícešestsetřicetsedm a 48/100 korun českých*)

Zhotoviteli nebude objednatelem poskytována žádná záloha. Celková cena za provedení díla dle této smlouvy je stanovena jako nejvýše přípustná a je ze strany zhotovitele nepřekročitelná.

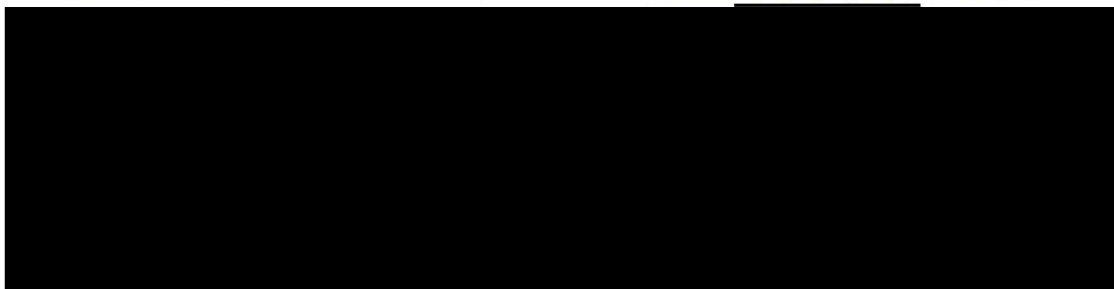
- 2) Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny.
- 3) Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží 3 a zhotovitel 2 vyhotovení.
- 4) Nedílnou součástí tohoto dodatku je  
Příloha č. 1 - Oceněný položkový rozpočet dodatečných stavebních prací - vícepráce č. 3  
Příloha č. 2 - Aktualizovaný finanční a časový harmonogram.
- 5) O uzavření tohoto dodatku č. 3 ke smlouvě o dílo rozhodla rada města dne 18.7.2016 na svém 64. jednání usnesením č. RM/64/125B.

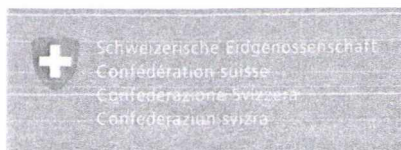
ZHOTOVITEL:

V Bilovci dne 18.7.2016

OBJEDNATEL:

V Bilovci dne 18.7.2016





Podpořeno z programu švýcarsko-české spolupráce  
Supported by a grant from Switzerland through the Swiss Contribution to the enlarged European Union

Příloha č. 1

## KRYCÍ LIST NABÍDKY

### 1. Veřejná zakázka

**Veřejná zakázka na stavební práce zadaná v jednacím řízení bez uveřejnění dle zák. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění**

Zakázka: „Modernizace a přístavba domova pro seniory v Bílovci pro zvýšení kvality poskytovaných služeb“ - vícepráce č. 3

### 2. Základní identifikační údaje

#### 2.1. Zadavatel

Název	Město Bílovec
Sídlo	Slezské náměstí 1, 743 01 Bílovec
zastoupený	
IČ	00297755

#### 2.2. Uchazeč

Název	G&G Building s.r.o.
Sídlo	28. října 1584/281, 709 00 Ostrava – Hulváky
Tel./fax	
E-mail	
IČ	27784231
DIČ	CZ27784231
Osoba oprávněná jednat jménem či za uchazeče	
Kontaktní osoba	
Tel./fax:	
E-mail:	

### 3. Nabídková cena v Kč

<i>Cena celkem v Kč bez DPH</i>	<i>DPH (21 %)</i>	<i>DPH (15%)</i>	<i>Cena celkem v Kč s DPH</i>
139 645,84 Kč		20 946,88 Kč	160 592,71 Kč

### 4. Osoba oprávněná jednat jménem či za uchazeče

Podpis	
Titul, jméno, příjmení	
Funkce	

## Položkový rozpočet stavby - VCP 3

**Stavba:** **Modernizace a přístavba pro seniory v Bílovci  
pro zvýšení kvality poskytovaných služeb**

**Objednatel:** **Město Bílovec** IČ: 00297755  
**Slezské náměstí 1** DIČ: CZ00297755  
**74301 Bílovec**

**Projektant:** **TECHNICO Opava s.r.o.** IČ: 25849204  
**Hradecká 1576/51** DIČ: CZ25849204  
**74601 Opava**

**Zhotovitel:** **G&G Building s.r.o.** IČ: 27784231  
**28. října 1584/281** DIČ: CZ27784231  
**70900 Ostrava, Hulváky**

Vypracoval:

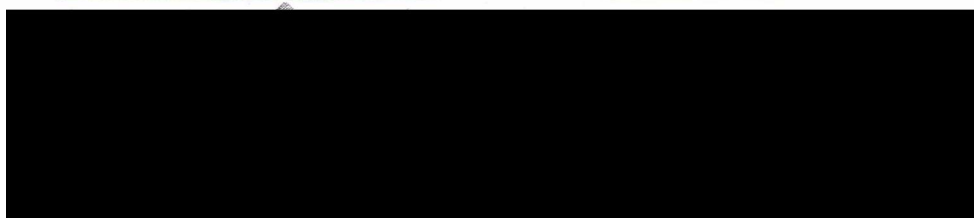
### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		139 645,84 CZK
Snížená DPH	15 %		20 946,88 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Základní DPH	21 %		0,00 CZK

Zaokrouhlení CZK

**Cena celkem s DPH** **160 592,71 CZK**

v Ostravě dne 7.7.2016



## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Cena celkem (s DPH)	DPH základní 21%	DPH snížené 15%	Celkem	%
9	vyrovnání podkladu pod PVC krytinu, úprava podkladních vrstev v koupelnách SO	90 115,21	0,00	11 754,16	78 361,05	56
10	Změna dveří v 1.PP	-228,85	0,00	-29,85	-199,00	0
11	Výměna vodovodního stoupacího potrubí v SO	32 495,15	0,00	4 238,50	28 256,65	20
12	Elektroinstalace – zvýšený rozsah rozvodů, svítidel, VDT a CCTV	214 691,20	0,00	28 003,20	186 688,00	134
13	Dispoziční úprava WC	859,93	0,00	112,17	747,77	1
14	Přemístění parkovacích míst podél komunikace	-177 339,93	0,00	-23 131,29	-154 208,63	-110
						0
						0
Cena celkem za VCP 3		160 592,71	0,00	20 946,88	139 645,84	100

## Položkový rozpočet

S:	Modernizace a přístavba pro seniory v Bílovci pro zvýšení kvality poskytovaných služeb		
O:	2	VCP 3	
R:	9	Vyrovnání podkladu pod PVC krytinu, úprava podkladních vrstev v koupelnách SO	

### D.1.1.ASR - nový stav

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	63	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>11 044,38</b>
N9.1	631342824	Mazanina z polystyrenbetonu tl. 8 cm, 0,9 MPa	m3	2,82400	3 675,00	10 378,20
		" Podlahy 2NP- SO" 6,45+8,31		1,18		
		" Podlahy 3NP - SO" 5,13+15,41		1,64		
N9.2	631319181	Příplatek za sklon mazaniny 15°-35° tl. 5 - 8 cm	m3	2,82400	94,90	268,00
N9.3	631319195	Přípl mazanina -8cm plocha -5m2	m3	2,82400	141,00	398,18
Díl:	9	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>3 639,05</b>
N9.5	965082933RT1	Odstranění násypu pod podlahy tl. do 20 cm plochy nad 2 m2,	m3	1,55903	250,00	389,76
		Podlahy 2NP- SO (5,07*2,05)*0,15		1,56		
D.1.1.B/49	979011111	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží	t	2,18	175,14	382,27
		1,55903*1,4		2,18		
D.1.1.B/50	979011121	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot ZKD podlaží	t	2,18	102,98	224,77
		" Přesun sutí za každé další podlaží - 3NP " 2,182642		2,18		
D.1.1.B/51	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km, s naložením a se složením na skládku	t	2,18	184,10	401,82
D.1.1.B/52	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	63,30	8,90	563,34
		" Skládka 30km " 29*2,182642		63,30		
D.1.1.B/53	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	2,18	139,80	305,13
D.1.1.B/54	979082121	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	17,46	8,90	155,40
		" Vzdálenost 50m " 8*2,182642		17,46		
D.1.1.B/55	979098112 RTO	Poplatek za skládku - ostatní suť + bouraný materiál	t	2,18	249,00	543,48
D.1.1.N/115	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	3,69234	182,29	673,08
Díl:	713	<b>Izolace tepelné</b>				<b>17 767,69</b>
N9.6	713121111RV1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá včetně dodávky polystyren tl. 50 mm	m2	5,64300	118,00	665,87
		" Podlahy 3NP- SO" 5,13		5,64		
N9.7	713121111RT1	Izolace tepelná podlah., deska polystyren. S150 tl. 100 mm	m2	44,30800	296,24	13 125,80
		" Podlahy 2NP- SO" (6,45+8,31)*1,1		16,24		
		" Podlahy 3NP - SO" (5,13*4+(2,5+2,5)*2*0,5)*1,1		28,07		
N9.8	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky fólie	m2	35,30000	31,00	1 094,30
N9.9	713111231RK2	Montáž parozábrany stropů shora s přelepením spojů	m2	35,30000	70,80	2 499,24
D.1.1.N/125	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	2,20	173,85	382,47
Díl:	762	<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>18 389,25</b>
N9.4	762511241U00	Montáž výměny podpěr podlah	m2	11,29	610,00	6 886,90
		" Podlaha 3NP m.č.3.13 - SO" 5,13 (5,13*4*0,5)*1,1		11,29		
N9.10	762511241U00	Podlaha OSB 10 sraz šroub	m2	10,39	189,00	1 963,71
		" Podlahy 2NP- SO" 5,07*2,05		10,39		
N9.11	762522811R00	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	45,69	56,40	2 576,92
		" Podlahy 2NP- SO" 6,45+8,31+10,39		25,15		
		" Podlahy 3NP - SO" 5,13+15,41		20,54		
N9.12	762523954U00	Doplnění podlah -8m2 deska měkká	m2	58,06	105,00	6 096,30
		" Podlahy 2NP- SO" 14,24+16,46+11,93+15,43		58,06		
D.1.1.N/139	998762203	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech v do 24 m	%	149,469	5,79	865,43
Díl:	775	<b>Podlahy dřevěné (parkety, vlysy aj.)</b>				<b>545,28</b>
N9.13	775511820U00	Dmtž podlaha vlysy lepené	m2	10,39	51,90	539,24
		" Podlahy 2NP- SO" 5,07*2,05		10,39		

D.1.1.N/247	998775203	Přesun hmot pro podlahy dřevěné v objektech v do 24 m	%	5,392	1,12	6,04
Díl:	776	Podlahy povlakové				26 975,40
N9.14	776551830	Sejmutí podklad. desek volně položených z ploch nad 20 m2 sololit, hobra apod.	m2	58,06000	2,50	145,15
D.1.1.N/251	776590100	Vysátí podkladu nášlap ploch podlah 58,06+35,3+22,99	m2	116,35000 116,35000	7,25	843,54
N9.15	771100020RAA	Vyrovnání podkladu samoniv.hmotou v int., na beton, dřevo, nivelační hmota tl. 10 mm, penetrace 22,99-3,0455	m2	19,94450	654,00	13 043,70
N9.16	771100020RAB	Vyrovnání podkladu samoniv.hmotou v int., na beton, dřevo, nivelační hmota tl. 20 mm, penetrace 2,65*5,07-10,39	m	3,04550	1 168,00	3 557,14
D.1.1.N/250	776521100 RTO	D+M Pásů povlakových podlah plastových 22,99	m2	-22,99000 -22,99000	322,27	-7 408,99
N9.15	77652110.1	Cena podlahy včetně ztratného, PVC soklů výšky 60mm a lepidla D+M Pásů povlakových podlah plastových 22,99*1,1 Cena podlahy včetně ztratného, PVC soklů výšky 60mm a lepidla, PVC podlaha s podložkou pro vyrovnání nerovností	m2	25,28900 25,28900	660,00	16 690,74
D.1.1.N/253	998776203	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	260,277	0,40	104,1

78 361,05



**Položkový rozpočet**

S:	Modernizace a přístavba pro seniory v Bílovci pro zvýšení kvality poskytovaných služeb	
O:	2	VCP 3
R:	10	Změna dveří v 1.PP

D.1.1.ASR - nový stav

P.č. Díl:	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
	766	Konstrukce truhlářské				-199,00
D.1.1.N/192	766999212 SPC	D+M Interiérové dveře dřevěné 800x1970 mm D02 - Dveře otočné, jednokřídlové, plné 4+2 "Materiál: Dřevo v kombinaci s dřevotřískovým aglomerovaným materiálem, povrch - fólie bílá plná" "Kování: 3 Systémové panty, barva stříbrná" "Madla a kliky: Z interiéru i exteriéru bude klika, štítek pro zámek cylindrický, bezpečnostní rozeta proti vylomení, povrch kování broušenou ocelí" "Dveřní kování: Vícebodová dveřní rozvora s bezpečnostními čepy a přídavným zámkem, vložky cylindrické, bezpečnostní pro odvrátání a vylomení," "Prosklení: Kůra čirá, bezpečnostní sklo vrstvené, tl 6 mm" "Zárubeň: Dřevěná obložková" "Specifikace dle výpisu interiérových dveří"	kus	-2,000	1 595,44	-3 190,88
D.1.1.N/192a	766999212 SPC	D+M Interiérové dveře dřevěné 800x1970 mm D02a - Dveře otočné, jednokřídlové, plné "Materiál: Dřevo v kombinaci s dřevotřískovým aglomerovaným materiálem, povrch - fólie bílá plná" "Kování: 3 Systémové panty, barva stříbrná" "Madla a kliky: Z interiéru i exteriéru bude klika, štítek pro zámek cylindrický, bezpečnostní rozeta proti vylomení, povrch kování broušenou ocelí" "Dveřní kování: Vícebodová dveřní rozvora s bezpečnostními čepy a přídavným zámkem, vložky cylindrické, bezpečnostní pro odvrátání a vylomení," "Prosklení: Kůra čirá, bezpečnostní sklo vrstvené, tl 6 mm" "Zárubeň: Ocelová", vč. nátěru, bílý "Specifikace dle revidovaného výpisu interiérových dveří"	kus	2,000	1 550,00	3 100,00
D.1.1.N/204	766999312 SPC	D+M Interiérové dveře posuvné do pouzdra dřevěné 800x1970 mm "PD2- Dveře jednokřídlové, plné, oboustranně hladké, kování madlo, štítek z kovu, bez prahu" "Rozměr stavebního pouzdra 1735x2060 mm" "Konstrukce vnitřních posuvných dveří: "Materiál: Pozinkovaný plech, kolejničky z hliníkové slitiny AlMg3, pojezdy. Tvrzený plast+kolečka s kuličkovými ložisky" "Povrch: Práškový nástřik, barva bílá, "Dveřní kování: Kování pro posuvné dveře" "Popis: Lineární pohon s krytem, pevné boční díly, pohyblivá křídla, bezpečnostní optozávora na pevných bočních dílech" "Prosklení: Kůra čirá, bezpečnostní sklo vrstvené, tl 6 mm" "Zárubeň: Dřevěná obložková" "Specifikace dle výpisu interiérových posuvných dveří"	kus	-1,000	3 883,52	-3 883,52
D.1.1.N/204a	766999312 SPC	D+M Interiérové dveře posuvné do pouzdra dřevěné 800x1970 mm "PD2- Dveře jednokřídlové, plné, oboustranně hladké, kování madlo, štítek z kovu, bez prahu"	kus	1,000	3 840,00	3 840,00

		<p>"Rozměr stavebního pouzdra 1735x2060 mm"</p> <p>"Konstrukce vnitřních posuvných dveří:</p> <p>"Materiál: Pozinkovaný plech, kolejnice z hliníkové slitiny AlMg3, pojezdy: Tvrzený plast+kolečka s kuličkovými ložisky"</p> <p>"Povrch: Práškový nástřik, barva bílá,</p> <p>"Dveřní kování: Kování pro posuvné dveře"</p> <p>"Popis: Lineární pohon s krytem, pevné boční díly, pohyblivá křídla, bezpečnostní optozávora na pevných bočních dílech"</p> <p>"Prosklení: Kůra čirá, bezpečnostní sklo vrstvené, tl 6 mm"</p> <p>"Zárubeň: Ocelová", vč. nátěru, bílý</p> <p>"Specifikace dle revidovaného výpisu interiérových posuvných dveří"</p>				
D.1.1.N/205	766999313 SPC	<p>D+M Interiérové dveře posuvné do pouzdra dřevěné 900x1970 mm</p> <p>"PD3- Dveře jednokřídlové, plné, oboustranně hladké, kování madlo, štítek z kovu, bez prahu"</p> <p>"Rozměr stavebního pouzdra 1935x2060 mm"</p> <p>"Konstrukce vnitřních posuvných dveří:</p> <p>"Materiál: Pozinkovaný plech, kolejnice z hliníkové slitiny AlMg3, pojezdy: Tvrzený plast+kolečka s kuličkovými ložisky"</p> <p>"Povrch: Práškový nástřik, barva bílá,</p> <p>"Dveřní kování: Kování pro posuvné dveře"</p> <p>"Popis: Lineární pohon s krytem, pevné boční díly, pohyblivá křídla, bezpečnostní optozávora na pevných bočních dílech"</p> <p>"Prosklení: Kůra čirá, bezpečnostní sklo vrstvené, tl 6 mm"</p> <p>"Zárubeň: Dřevěná obložková"</p> <p>"Specifikace dle výpisu interiérových posuvných dveří"</p>	kus	-1,000	4 429,64	-4 429,64
D.1.1.N/205a	766999313 SPC	<p>D+M Interiérové dveře posuvné do pouzdra dřevěné 900x1970 mm</p> <p>"PD3- Dveře jednokřídlové, plné, oboustranně hladké, kování madlo, štítek z kovu, bez prahu"</p> <p>"Rozměr stavebního pouzdra 1935x2060 mm"</p> <p>"Konstrukce vnitřních posuvných dveří:</p> <p>"Materiál: Pozinkovaný plech, kolejnice z hliníkové slitiny AlMg3, pojezdy: Tvrzený plast+kolečka s kuličkovými ložisky"</p> <p>"Povrch: Práškový nástřik, barva bílá,</p> <p>"Dveřní kování: Kování pro posuvné dveře"</p> <p>"Popis: Lineární pohon s krytem, pevné boční díly, pohyblivá křídla, bezpečnostní optozávora na pevných bočních dílech"</p> <p>"Prosklení: Kůra čirá, bezpečnostní sklo vrstvené, tl 6 mm"</p> <p>"Zárubeň: Ocelová", vč. nátěru, bílý</p> <p>"Specifikace dle revidovaného výpisu interiérových posuvných dveří"</p>	kus	1,000	4 429,64	4 429,64
D.1.1.N/211	766999412 SPC	<p>D+M Interiérové požární dveře dřevěné 800x1970 mm</p> <p>"P02- Dveře jednokřídlové, plné, oboustranně hladké, bez prahu, samozavírač, požární odolnost EW 30DP1+C"</p> <p>"Konstrukce vnitřních posuvných dveří:</p> <p>"Barva: Povrch - fólie bílá plná"</p> <p>"Kování: 3 systémové panty, barva stříbrná"</p> <p>"Klíčky: Klika/klika, štítek z kovu, povrch broušená ocel"</p> <p>"Doplňky: Horizontální madlo ve výšce 900 mm (na straně závěsů), nerezová tyč průřezu min 300 mm"</p> <p>"Zárubeň: Dřevěná obložková"</p>	kus	-2,000	9 213,00	-18 426,00

		"Specifikace dle výpisu interiérových požárních dveří"				
D.1.1.N/211a	766999412 SPC	D+M Interiérové požární dveře ocelové 750x1850 mm "P02a - Dveře jednokřídlé, otočné, plné, ocelové, bez prahu, samozavírač, požární odolnost EW 30DP1+C" plné, bez prosklení, oboustranně hladké "Barva: Povrch - bílý plný" "Kování: 3 systémové panty, barva stříbrná" "Klíky: Klika/klika, štítek z kovu, povrch broušená ocel" "Zárubeň: Ocelová", vč. nátěru, bílý "Specifikace dle revidovaného výpisu interiérových požárních dveří", světlost dveří dle stávajícího otvoru po zaměření skutečného stavu	kus	1,000	9 200,00	9 200,00
D.1.1.N/211b	766999412 SPC	D+M Interiérové požární dveře ocelové 800x1900 mm "P02a - Dveře jednokřídlé, plné, ocelové, oboustranně hladké, bez prahu, samozavírač, požární odolnost EW 30DP1+C" plné, bez prosklení, oboustranně hladké "Barva: Povrch - bílý plný" "Kování: 3 systémové panty, barva stříbrná" "Klíky: Klika/klika, štítek z kovu, povrch broušená ocel" "Zárubeň: Ocelová", vč. nátěru, bílý "Specifikace dle revidovaného výpisu interiérových požárních dveří", montáž před otvor	kus	1,000	9 200,00	9 200,00
D.1.1.N/216	766999417 SPC	D+M Interiérové požární dveře dřevěné 1000x1970 mm "P07- Dveře jednokřídlé, plné, oboustranně hladké, bez prahu, samozavírač, požární odolnost EW 30DP3+C" 2+1 "Konstrukce vnitřních posuvných dveří: "Barva: Povrch - fólie bílá plná" "Kování: 3 systémové panty, barva stříbrná" "Klíky: Klika/klika, štítek z kovu, povrch broušená ocel" "Doplňky: Horizontální madlo ve výšce 900 mm (na straně závěsů), nerezová tyč průřezu mín 300 mm" "Zárubeň: Dřevěná obložková" "Specifikace dle výpisu interiérových požárních dveří"	kus	-1,000	9 538,60	-9 538,60
D.1.1.N/216a	766999417 SPC	D+M Interiérové požární dveře dřevěné 800x1970 mm "P07a- Dveře jednokřídlé, plné, oboustranně hladké, bez prahu, samozavírač, požární odolnost EW 30DP3+C" 2+1 plné, bez prosklení, oboustranně hladké "Barva: Povrch - bílý plný" "Kování: 3 systémové panty, barva stříbrná" "Klíky: Klika/klika, štítek z kovu, povrch broušená ocel" "Zárubeň: Ocelová", vč. nátěru, bílý "Specifikace dle revidovaného výpisu interiérových požárních dveří"	kus	1,000	9 500,00	9 500,00
D.1.1.N/223	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	1,100	-1,99	-2,19

-199,00

## Položkový rozpočet

S:	Modernizace a přístavba pro seniory v Bílovci pro zvýšení kvality poskytovaných služeb
O:	VCP 3
R:	11 Výměna vodovodního stoupacího potrubí v SO

### D.1.4.1. ZARIZENI ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				28 256,65
D.1.4.1./29	722173102 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové PP-R 16x2,4 mm + TI "Studená, včetně TI minerální vlnou tl 9 mm, λ=0,04" 4,4*1,1 "Teplá, včetně TI minerální vlnou tl 30 mm, λ=0,04" 20,2*1,1 16,2*1,1 " V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "	m2	44,88000 4,84000 22,22000 17,82000	179,08	8 037,11
D.1.4.1./30	722173103 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové PP-R 20x3,0 mm + TI "Studená, včetně TI minerální vlnou tl 9 mm, λ=0,04" 15,8*1,1 "Teplá, včetně TI minerální vlnou tl 30 mm, λ=0,04" 4,2*1,1 16,2*1,1 " V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "	m2	39,82000 17,38000 4,62000 17,82000	181,67	7 234,10
D.1.4.1./31	722173104 RTO	D+M Potrubí vodovodní plastové PP-R 25x3,7mm + TI "Studená, včetně TI minerální vlnou tl 9 mm, λ=0,04" 20,4*1,1 "Teplá, včetně TI minerální vlnou tl 30 mm, λ=0,04" 16,2*1,1 " V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "	m2	40,26000 22,44000 17,82000	219,04	8 818,55
D.1.4.1./36	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	124,96000	13,99	1 748,19
D.1.4.1./38	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	124,96000	15,76	1 969,37
N11/1	722999999	Demontáže stávajícího potrubí,izolace,vysekání vč. likvidace odpadu	m	125,00000	65,40	8 175,00
D.1.4.1./56	998722203	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	1,12	278,07	311,44

**28 256,65**

**Položkový rozpočet**

S:		Modernizace a přístavba pro seniory v Bílovci pro zvýšení kvality poskytovaných služeb
O:		VCP 3
R:	12	Elektroinstalace – zvýšený rozsah rozvodů, svítidel, VDT a CCTV

**D.1.4.7. SILNOPROUD**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		Elektromontáže				83 257,35		27 410,74		110 668,09
N12.1		KF 09040 TRUBKA OHEBNÁ 40	m	227,00	28,00	6 356,00	18,00	4 086,00	46,00	10 442,00
N12.2		KF 09025 TRUBKA OHEBNÁ 25	m	120,00	11,00	1 320,00	18,00	2 160,00	29,00	3 480,00
	1124-17	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC								
N12.3		CYKY-J 5x2.5 mm2 (brána 115,1+čov 101,1)	m	227,01 227,01000	32,00	7 264,32	17,00	3 859,17	49,00	11 123,49
D.1.4.7.J73	1124-23	CYKY 3x2.5 mm2, pevně (zás. obvod relax 15,7+13,6+4,9+osvětł. relax 15,7+9,4+4,65+3,45+1,6)+sdělovací 115,1	m	199,61 199,60500	13,50	2 694,67	7,30	1 457,12	20,80	4 151,78
D.1.4.7.J77	1124-22	CYKY-O 3x1.5 mm2, pevně (límka 15,7+35)	m	59,07 59,07000	8,50	502,10	7,30	431,21	15,80	933,31
D.1.4.7.J77	1124-22	CYKY-J 3x1.5 mm2, pevně (kamerový systém-VDT int. 150)	m	150,00	8,50	1 275,00	7,30	1 095,00	15,80	2 370,00
D.1.4.7.J77	1124-22	CYKY-O 3x1.5 mm2, pevně (kamera 115,1)	m	120,86 120,85500	8,50	1 027,27	7,30	882,24	15,80	1 909,51
	1263-2130	INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA								
N12.4		svítidlo stropní EP 4x18W/600x600 vč. zdrojů 18W	ks	29,00	986,00	28 594,00	90,00	2 610,00	1 076,00	31 204,00
N12.5		svítidlo stropní 2x18W/přísazené vč. zdrojů 18W	ks	24,00	746,00	17 904,00	135,00	3 240,00	881,00	21 144,00
N12.6		svítidlo nástěnné kulaté, žárovkové	ks	28,00	456,00	12 768,00	135,00	3 780,00	591,00	16 548,00
N12.7		svítidlo nástěnné kulaté, žárovkové IP 44	ks	6,00	592,00	3 552,00	135,00	810,00	727,00	4 362,00
D.1.4.7.J105	9999-1298	Revizní technik	hod	10,00	0,00	0,00	300,00	3 000,00	300,00	3 000,00

110 668,09

**D.1.4.8. SLABOPROUD**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		Elektromontáže				54 997,67		21 022,24		76 019,91
D.1.4.8.J6	2085-164	Kabely nestíněné								
	2085-166	10110890 Kabel UTP 4 pár, kat.5e 250 MHz, LS0H (kamera ext. 115,1)	m	120,86 120,85500	7,80	942,67	7,30	882,24	15,10	1 824,91
D.1.4.8.J6	2085-166	10110890 Kabel UTP 4 pár, kat.5e 250 MHz, LS0H (VDT 220)	m	220,00	7,80	1 716,00	7,30	1 606,00	15,10	3 322,00
		Rozvodnice				0,00		0,00	0,00	0,00
N12.8		Plastová rozvodnice, IP66, na fasádu (VDT)	ks	3,00	320,00	960,00		0,00	320,00	960,00
N12.9		Jistič 6A (VDT)	ks	1,00	115,00	115,00		0,00	115,00	115,00
N12.10		drobný elektroinstalační materiál (VDT a CCTV)	kpl	2,00	850,00	1 700,00		0,00	850,00	1 700,00
N12.11		nastavení systému (VDT)	hod	6,00		0,00	250,00	1 500,00	250,00	1 500,00
N12.12		ART.KRV981 Krabice pro zapuštěnou montáž Kristallo (CCTV)	ks	2,00	103,00	206,00		0,00	103,00	206,00
N12.13		ART 4852 Montážní krabice+rámeček pro 2 moduly, ser.4000 (CCTV)	ks	4,00	1 259,00	5 036,00		0,00	1 259,00	5 036,00
N12.14		Náhradní plech pro modul 4333-0, nerez (CCTV)	ks	1,00	330,00	330,00		0,00	330,00	330,00
N12.15		Elektrický zámeček BEFo, 12V, nízkoodběrový (CCTV)	ks	3,00	1 354,00	4 062,00		0,00	1 354,00	4 062,00
N12.16		Napojení brány na systém VDT (CCTV)	hod	3,00	250,00	750,00		0,00	250,00	750,00
N12.17		Úprava natažené kabeláže (CCTV)	kpl	1,00	8 650,00	8 650,00		0,00	8 650,00	8 650,00
N12.18		Úprava natažené kabeláže (CCTV)	kpl	1,00	8 650,00	8 650,00		0,00	8 650,00	8 650,00
N12.19		kabel JYSTY 2x2x0,5 (signal)	m	980,00	10,00	9 800,00	9,30	9 114,00	19,30	18 914,00
N12.16		kabel PraFlaGuard 2x2x0,8 (signal)	m	150,00	36,00	5 400,00	18,00	2 700,00	54,00	8 100,00
N12.17		PraFlaDur 3x1,5 (signal)	m	40,00	32,00	1 280,00	18,00	720,00	50,00	2 000,00
N12.18		drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00	5 400,00	5 400,00	4 500,00	4 500,00	9 900,00	9 900,00

["signal"]

186 688,00

## Položkový rozpočet

S:	Modernizace a přístavba pro seniory v Bílovci pro zvýšení kvality poskytovaných služeb	
O:	2	VCP 3
R:	13	Dispoziční úprava WC

### D.1.1.N ZPEVNĚNÉ PLOCHY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	762	<b>Konstrukce tesařské</b>				332,62
D.1.1.N/117	71199901 SPC	D+M HI stěrka včetně penetrace pod obklady a dlažbu <i>Nátěr pod dlažbu a obklad 3NP - SO (4,1*0,35+0,35*2)*1,05</i>	m2	2,977 2,977	111,74	332,62
Díl:	766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				-598,23
D.1.1.N/202	766999222 SPC	D+M Interiérové dveře dřevěné 900x 1970 mm <i>"D10/P- Dveře otočné, jednokřídlové, plně, 1x větrací mřížka"</i>  <i>"Materiál: Dřevo v kombinaci s dřevotřískovým aglomerovaným materiálem, povrch - fólie bílá plná"</i> <i>"Kování: 3 Systémové panty, barva stříbrná"</i> <i>"Madla a kliky: Z interiéru i exteriéru bude klika, štittek pro zámek cylindrický, bezpečnostní rozeta proti vylomení, povrch kování broušenou ocelí"</i> <i>"Dveřní kování: Vícebodová dveřní rozvora s bezpečnostními čepy a přídavným zámkem, vložky cylindrické, bezpečnostní pro odvrtání a vylomení,"</i> <i>"Zárubeň: Dřevěná obložková"</i> <i>"Větrací mřížka 500x100 mm, horizontální madlo ve výšce 900 mm (na straně závěsů), nerezová tyč průměru min 30 mm"</i> <i>"Specifikace dle výpisu interiérových dveří"</i>	kus	-1,000	1 981,72	-1 981,72
N14.1	766999211 SPC	D+M Interiérové dveře dřevěné 700x 1970 mm <i>"D11/P- Dveře otočné, jednokřídlové, plně, 1x větrací mřížka"</i>  <i>"Materiál: Dřevo v kombinaci s dřevotřískovým aglomerovaným materiálem, povrch - fólie bílá plná"</i> <i>"Kování: 3 Systémové panty, barva stříbrná"</i> <i>"Madla a kliky: Z interiéru i exteriéru bude klika, štittek pro zámek cylindrický, bezpečnostní rozeta proti vylomení, povrch kování broušenou ocelí"</i> <i>"Dveřní kování: Vícebodová dveřní rozvora s bezpečnostními čepy a přídavným zámkem, vložky cylindrické, bezpečnostní pro odvrtání a vylomení,"</i> <i>"Zárubeň: Dřevěná obložková"</i> <i>"Větrací mřížka 500x100 mm, horizontální madlo ve výšce 900 mm (na straně závěsů), nerezová tyč průměru min 30 mm"</i>  <i>"Specifikace dle revidovaného výpisu interiérových dveří"</i>	kus	1,000	1 390,00	1 390,00
D.1.1.N/223	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	1,100	-5,92	-6,51
Díl:	771	<b>Podlahy z dlaždic</b>				812,26
D.1.1.N/239	771571131 RTO	D+M Podlah z keramických dlaždic protiskluzných do malty do 50 ks/m2 <i>Podlahy 3NP - SO 4,1*0,35</i> <i>Cena podlahy včetně ztrátového, keramických soklů, lepidla a probarvené flexibilníspárovací hmoty, s hydrofobními přísadami.</i> <i>Součástí ceny je silikování vnitřních koutů</i>	m2	1,435 1,435	522,30	749,50
D.1.1.N/242	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým <i>Podlahy 3NP - SO 4,1*0,35</i>	m	1,435 1,435	7,10	10,19
D.1.1.N/243	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	6,920	7,60	52,57
Díl:	776	<b>Podlahy povlakové</b>				-464,31

D.1.1.N/250	776521100 RTO	D+M Pásů povlakových podlah plastových <i>Podlahy 3NP - SO 4,1*0,35</i>  <i>Cena podlahy včetně ztrátého, PVC soklů výšky 60mm a lepidla</i>	m2	-1,435 -1,435	322,27	-462,4
D.1.1.N/253	998776203	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech v do 24	%	0,400	-4,62	-1,85
Díl:	781	<b>Dokončovací práce - obklady keramické</b>				<b>665,42</b>
D.1.1.N/255	781471113 RTO	D+M Obkladů keramických, slinutých <i>Obklady 3NP - SO (2*0,35*2)*1,07</i>  <i>V ceně spárovací hmota, plastové profily rohové a ukončovací. Součástí dodávky je těsnící pás stěna/podlaha</i>	m2	1,498 1,498	413,26	619,06
D.1.1.N/256	781479192	Příplatek k montáži obkladů keramických za omezený prostor	m2	1,498	15,76	23,61
D.1.1.N/257	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech v do 24	%	3,540	6,43	22,75

747,77



### Položkový rozpočet

S:	Modernizace a přístavba pro seniory v Bílovci pro zvýšení kvality poskytovaných služeb		
O:	2	VCP 3	
R:	14	Přemístění parkovacích míst podél komunikace	

#### D.1.4.10.2. ZPEVNĚNÉ PLOCHY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl:</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>-54 457,15</b>
D.1.4.10.2./12	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené, v homině tř.3 objem do 1000m <sup>3</sup> s naložením výkopku " Výkop pro dlážděné komunikace a chodníky " 85,8*0,55+321,9*0,65 původní : 275*0,65 nová výměra : 197,56*0,52	m <sup>3</sup>	-76,01880	63,94	-4 860,64
				178,75		
				102,73		
D.1.4.10.2./13	122201109	Příplatek za lepivost, v homině tř.3 Lepivost 50% 0,5*256,43 původní : 275*0,65*0,5 nová výměra : 197,56*0,52*0,5	m <sup>3</sup>	-38,00940	21,39	-813,02
				89,38		
				51,37		
D.1.4.10.2./15	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hominy tř. 1-4, na vzdálenost do 10000m se složením Odvoz zeminy 256,43 původní : 275*0,65 nová výměra : 197,56*0,52	m <sup>3</sup>	-76,01880	197,58	-15 019,79
				178,75		
				102,73		
D.1.4.10.2./16	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m Odvoz zeminy na skládku 30km 20*256,43 původní : 275*0,65*20 nová výměra : 197,56*0,52*20	m <sup>3</sup>	-1 520,37600	14,73	-22 395,14
				3 575,00		
				2 054,62		
D.1.4.10.2./22	181951102	Úprava pláně v homině tř. 1 až 4 se zhutněním a vyrovnáním výškových rozdílů původní : 275 nová výměra : 197,56	m <sup>2</sup>	-77,44000	35,37	-2 739,05
				275,00		
				197,56		
D.1.4.10.2./23	182101101	Svahování v zářezech v homině tř. 1 až 4 Úprava pláně před realizací komunikací a chodníků 536,55 původní : 275 nová výměra : 0	m <sup>2</sup>	-275,00000	31,38	-8 629,50
				275,00		
				0,00		
<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				<b>-31 296,75</b>
D.1.4.10.2./24	500-A-4011	D+M Obrubník betonový prefabrikovaný do betonového lože s opěrou Obrubník silniční 150x250x1000mm, lože z betonu C20/25 tl.100mm 79,0+19,0 původní : 54 nová výměra : 111,4	m	57,40000	149,48	8 580,15
				54,00		
				111,40		
D.1.4.10.2./25	500-B-4011	D+M Obrubník betonový prefabrikovaný do betonového lože s opěrou Obrubník silniční přechodový 150x250x1000mm, lože z betonu C20/25 tl.100mm 14,0 původní : 8 nová výměra : 4	m	-4,00000	156,88	-627,52
				8,00		
				4,00		
D.1.4.10.2./26	500-C-4011	D+M Obrubník betonový prefabrikovaný do betonového lože s opěrou Obrubník silniční obloukový 150x250x780mm, lože z betonu C20/25 tl.100mm 8*0,78 původní : 5,46 nová výměra : 0	m	-5,46000	163,54	-892,93
				5,46		
				0,00		
D.1.4.10.2./27	500-D-4011	D+M Obrubník betonový prefabrikovaný do betonového lože s opěrou Obrubník silniční 150x300x1000mm, lože z betonu C20/25 tl.100mm 28,0 původní : 9 nová výměra : 98,4	m	89,40000	161,32	14 422,01
				9,00		
				98,40		
D.1.4.10.2./32	57399901 SPC	D+M Dlážděné parkoviště - Skladba S1 " Betonová dlažba tl.80mm " " Lože z kameniva fr. 0/8 tl. 40mm " " Lože z kameniva fr. 8/16 tl. 200mm " " Lože z kameniva fr. 16/32 tl. 200mm " 55,2+275,0 " Cena skladby včetně zratného " původní : 275 nová výměra : 197,56	m <sup>2</sup>	-77,44000	681,54	-52 778,46
				275,00		
				197,56		
<b>Díl:</b>	<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				<b>-9 282,56</b>
D.1.4.10.2./39	871999101 SPC	D+M Chránička PE hladká Chránička včetně distančních objemek a uzavíracích manžet 14+7	m	-14,00000	663,04	-9 282,56

		původní : 14+7 nová výměra : 7		21,00 7,00		
Díl:		<b>9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>-13 924,39</b>
D.1.4.10.2./43	914001112 RTO	D+M Svislých dopravních značek v rámech na ocelové konstrukci <i>Včetně dopravní značky, dodatkové tabulky, sloupku, osazení, betonové patky</i> původní : 6 nová výměra : 7	ks	1,00000	1 371,22	1 371,22
D.1.4.10.2./44	914001121 RTO	D+M Svislých dopravních značek v rámech na ocelové konstrukci <i>Včetně dopravní značky, dodatkové tabulky, osazení na sloupu osvětlení</i> původní : 1 nová výměra : 0	ks	-1,00000	1 468,90	-1 468,90
D.1.4.10.2./45	915711111 RTO	Vodorovné značení dělicích čar š 120 mm <i>Linie tvořena dlažbou červené barvy 70,0</i> původní : 9*5 nová výměra : 8*2,5	m	-25,00000	14,13	-353,25
D.1.4.10.2./59	979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina <i>Uskladnění nepotřebné zeminy 1,7*256,43</i> původní : 178,75*1,7 nová výměra : 102,74*1,7	t	-129,21700	104,27	-13 473,46
Díl:	<b>99</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>2 700,88</b>
D.1.4.10.2./63	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým původní : 75,79646 nová výměra : 98,051562	t	22,25510	121,36	2 700,88

-106 259,96

D.1.1. ASŘ Příprava území

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:		<b>1 Zemní práce</b>				<b>-47 948,67</b>
D.1.1./2	112101133	Kácení stromů listnatých s odstraněním větví a kmene D do 400 mm ve svahu do 1:2 <i>přemístění parkoviště</i>	kus	-1,00000	2 134,90	-2 134,90
D.1.1./3	112101134	Kácení stromů listnatých s odstraněním větví a kmene D do 500 mm ve svahu do 1:2 <i>přemístění parkoviště</i>	kus	-1,00000	4 199,50	-4 199,50
D.1.1./5	112101138	Kácení stromů listnatých s odstraněním větví a kmene D do 900 mm ve svahu do 1:2 <i>přemístění parkoviště</i>	kus	-1,00000	16 516,80	-16 516,80
D.1.1./8	112201123	Odstranění pařezů s odklizením do 20 m se zasypáním jámy D v místě řezu do 0,4 m ve svahu 1:2	kus	-1,00000	2 575,20	-2 575,20
D.1.1./9	112201124	Odstranění pařezů s odklizením do 20 m se zasypáním jámy D v místě řezu do 0,5 m ve svahu 1:2	kus	-1,00000	3 759,20	-3 759,20
D.1.1./11	112201128	Odstranění pařezů s odklizením do 20 m se zasypáním jámy D v místě řezu do 0,9 m ve svahu 1:2	kus	-1,00000	9 923,40	-9 923,40
D.1.1./21	162301404	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 900 mm	kus	-1,00000	477,30	-477,30
D.1.1./24	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	-1,00000	708,92	-708,92
D.1.1./25	162301414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 900 mm	kus	-1,00000	2 934,10	-2 934,10
D.1.1./28	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	-2,00000	295,26	-590,52
D.1.1./29	162301424	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 900 mm	kus	-1,00000	648,98	-648,98
D.1.1./31	162301902	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km 5*2	kus	-10,00000	22,20	-222,00
D.1.1./32	162301904	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 900 mm ZKD 5 km 5*1	kus	-5,00000	22,20	-111,00
D.1.1./35	162301912	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km 5*2	kus	-10,00000	58,24	-582,40
D.1.1./36	162301914	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 900 mm ZKD 5 km 5*1	kus	-5,00000	336,70	-1 683,50
D.1.1./39	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km 5*2	kus	-10,00000	33,15	-331,50
D.1.1./40	162301924	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 900 mm ZKD 5 km 5*1	kus	-5,00000	109,89	-549,45

-154 208,63

Domov pro seniory BÍLOVEC

HARMONOGRAM PRACÍ

Název oddílu / řemeslného oboru	ROK	2016											
	MĚSÍC	7			8			9					
	TYDEN	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
<b>HSV + PSV</b>	TERMÍN DOKONČ												
<b>Přístavba</b>	12.9.2016												
Konstrukce střechy	28.-31.tyden												
SDK konstrukce	29.-33.tyden												
Omitky vnitřní	28.-33.tyden												
Omitky vnější	31.-33.tyden												
Montáž rozvodů UT	33.-36.tyden												
Montáž rozvodů EL	28.-29.tyden												
Montáž rozvody vody a odpadů	29.-31.tyden												
Podkladní vrstvy podlah	33.-34.tyden												
Obklady a dlažby	31.-36.tyden												
Malby	35.-37.tyden												
Montáž vnitřních dveří	37.tyden												
Montáž Oken	39.-30.tyden												
Kompletace EL	35.-37.tyden												
Kompletace Soc. zařízení	35.-37.tyden												
Kompletace UT	36.-37.tyden												
Podlahové krytiny	37.tyden												
<b>Zpevněné plochy a venkovní vybavení</b>	28.-37.tyden												
<b>Stávající objekt</b>													
Podlahové krytiny	35.-36.tyden												
Podkladní vrstva podlah die dodatku	29.-31.tyden												
Podhledy	30.-32.tyden												
Malby	28.-29. a 36.-37.tyden												
Obklady a dlažby	30.-31.tyden												
kompletace EL	35.-36.tyden												
Kompletace soc. zařízení	35.-36.tyden												
montáž dveří	36.tyden												
Montáž rozvodů UT	34.-36.tyden												
Kompletace UT	36.-37.tyden												

