



Ev. č. smlouvy objednatele:	
Ev. č. smlouvy zhotovitele:	534/2020

DODATEK č. 1 SMLOUVY O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění.

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany

1. Objednatel

Městská část Praha - Dolní Počernice

Stará obec 10, 190 12 Praha 9

IČO: 00240150

Bankovní spojení: 2000712349 / 0800

ID schránky: ehpb75m

Tel.: (+420) 281 021 090

Email: dpocernice@dpocernice.cz

www: <https://praha-dolnipocernice.cz/>

Zastoupený: Zbyněk Richter, starosta, email: starosta@dpocernice.cz

a

2. Zhotovitel

INGBAU CZ s.r.o.

S. K. Neumanna 2708, 530 02 Pardubice – Zelené předměstí

IČ: 25941127

Bankovní spojení: [REDACTED]

ID schránky: hzyb3hm

Tel.: (+420) 495 518 651

Email: info@ingbau.cz

www: <https://www.ingbau.cz/>

Zastoupený: Petr Sýkora / Ing. Igor Malý / Ing. Tomáš Jansa – jednatele společnosti
(emaily: sykora@ingbau.cz / maly@ingbau.cz / jansa@ingbau.cz)

tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo.

Vzhledem ke skutečnostem uvedeným v čl. I Předmět dodatku se smluvní strany níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na uzavření tohoto dodatku č. 1 (dále jen jako „Dodatek“):

1. Předmět dodatku

Předmětem tohoto Dodatku je:

1. Změny rozsahu předmětu plnění, na základě skutečností zjištěných a navržených v průběhu realizace díla, specifikované Změnovými listy č. 1-10 a dílčí změna platebních podmínek.

2. Změny a doplňky

1.

Předmět díla – se doplňuje

1.5

Předmět této smlouvy se doplňuje o změny uvedené ve Změnových listech č. 1-10.

4.

Cena díla – se mění

4.1

Cena díla činí dle původní SoD:

11.098.890,62 Kč bez DPH
2.330.767,03 Kč DPH v základní sazbě (21 %)
13.429.657,65 Kč s DPH

Cena dodatku č. 1 činí:

1.036.529,82 Kč bez DPH
217.671,25 Kč DPH v základní sazbě (21 %)
1.254.201,07 Kč s DPH

Cena díla činí dle původní SoD a dodatku č. 1:

12.135.420,44 Kč bez DPH
2.548.438,28 Kč DPH v základní sazbě (21 %)
14.683.858,72 Kč s DPH

5.

Platební podmínky – se mění

5.1

Objednatel poskytne zhotoviteli zálohu ve výši 1,5 mil Kč na základě vystavené zálohové faktury zhotovitelem po podpisu smlouvy. Zálohová platba bude postupně zúčtována po zahájení realizace díla v rámci měsíční fakturace podle pokynů objednatele.

Zhotovitel provádí měsíční fakturaci podle skutečné prostavěnosti. **Splatnost faktur je 30 dní. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit jedenkrát za měsíc vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce.**

3. Ostatní ujednání

1. Tento Dodatek je nedílnou součástí smlouvy o dílo uzavřené dne 22.12.2020 s č. zhotovitele 534/2020, jejíž ostatní ustanovení zůstávají nadále v platnosti.
2. Dodatek smlouvy je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž dva obdrží objednatel i zhotovitel.
3. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Smluvní strany prohlašují, že si dodatek smlouvy včetně jejích příloh přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.
5. Podle § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb. se konstatuje, že tuto Smlouvu schválila Rada městské části Praha – Dolní Počernice usnesením č. na svém zasedání dne
6. Příloha:

Příloha č. 1: Změnový list č. 1-10 – rozpočtová část

V Praze, dne 2.9. 2021



Objednatel
Městská část Praha - Dolní Počernice
Zbyněk Richter, starosta



V Praze, dne 2021



INGBAU CZ s.r.o.
Petr Sýkora, jednatel společnosti

DOLOŽKA

potvrzujeme ve smyslu § 43 z.č. 131/2000 Sb.,
že byly splněny podmínky pro platnost
totoho právního úkonu



V Praze, dne

ZL č. 1-10 - Stavební úpravy komunitního centra Praha - Dolní Počernice

ZL č.	popis	ZL celkem		
		bez DPH	DPH 21%	vč. DPH
1	Změna zdivo a základy	170 422,00	35 788,62	206 210,62
2	Změna okna O4	19 645,05	4 125,46	23 770,51
3	Oprava VV střecha	46 541,60	9 773,74	56 315,34
4	Změny SDK + příčky + výplně otvorů	202 990,69	42 628,04	245 618,73
5	Změny dispozic - dveře, ZTI, podlaha 2.NP	33 336,45	7 000,65	40 337,10
6	Doplnění malby a nátěry	50 902,30	10 689,48	61 591,78
7	Změny a doplnění elektro	163 550,10	34 345,52	197 895,62
8	Změna nábytek	-178 100,00	-37 401,00	-215 501,00
9	Zemní práce komunikace + změny přípojky	390 867,76	82 082,23	472 949,99
10	Drobné realizační změny	136 373,87	28 638,51	165 012,38
	Cena celkem	1 036 529,82	217 671,25	1 254 201,07

ZL 1 - ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu 366 - KC Dolní Počernice

Objekt: 01 - Stavební část - doplnění základů a zdiva

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem
Práce a dodávky HSV					170 422,00
Zemní práce					14 199,00
1	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovn. dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 m3	m3	9,364	536,00	5 019,00
	" výkres 02 - změna				
	0,6*(1,35-0,55)*(14,45-0,6*2)" dole na obvodě		6,360		
	0,5*(1-0,55)*(13,25+0,1)" šikmá uvnitř		3,004		
	Součet		9,364		
2	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	9,364	34,70	325,00
	" výkres 02 - změna				
	0,6*(1,35-0,55)*(14,45-0,6*2)" dole na obvodě		6,360		
	0,5*(1-0,55)*(13,25+0,1)" šikmá uvnitř		3,004		
	Součet		9,364		
3	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení výkopku, avšak s jeho vyložení z horniny tř. 1 až 4, na vzdálenost do 50 m	m3	9,364	285,00	2 669,00
	" výkres 02 - změna				
	0,6*(1,35-0,55)*(14,45-0,6*2)" dole na obvodě		6,360		
	0,5*(1-0,55)*(13,25+0,1)" šikmá uvnitř		3,004		
	Součet		9,364		
4	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení výkopku, avšak s jeho vyložení z horniny tř. 1 až 4, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	9,364	30,70	287,00
	" výkres 02 - změna				
	0,6*(1,35-0,55)*(14,45-0,6*2)" dole na obvodě		6,360		
	0,5*(1-0,55)*(13,25+0,1)" šikmá uvnitř		3,004		
	Součet		9,364		
5	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	16,855	350,00	5 899,00
	" výkres 02 - změna				
	0,6*(1,35-0,55)*(14,45-0,6*2)*1,8" dole na obvodě		11,448		
	0,5*(1-0,55)*(13,25+0,1)*1,8" šikmá uvnitř		5,407		
	Součet		16,855		
Zakládání					47 555,00
6	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokl. tř. C 20/25	m3	13,790	2 950,00	40 681,00
	" výkres 02 - změna				
	0,6*(1,35-0,25)*(14,45-0,6*2)" dole na obvodě		8,745		
	0,5*(1-0,4)*(13,25+0,1)" šikmá uvnitř		4,005		
	Mezisoučet		12,750		
	12,75*0,05" betonáž do země		0,638		
	13,388*0,03" Krajákov ztratiné		0,402		
	Součet		13,790		
7	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	11,955	450,00	5 380,00
	" výkres 02 - změna				
	(0,55-0,25)*(14,45-0,6*2)*2" dole na obvodě		7,950		
	(0,55-0,4)*(13,25+0,1)*2" šikmá uvnitř		4,005		
	Součet		11,955		
8	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	11,955	125,00	1 494,00
Svislé a kompletní konstrukce					93 713,00
9	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	69,113	1 320,00	91 229,00
	" výkres 03 - změna				
	"šikmá stěna				
	(2,95+0,25-0,35)*(4,85+0,1+8,5+0,3)" odpočet výšky věnce		39,188		
	" odpočet otvor				
	-1*2		-2,000		
	" stěna dole vodorovně				
	(2,6+0,25)*(4,6+0,45+4,15+0,45+3,95+0,3)		39,615		
	" odpočet otvory				
	-(1,2*1,85*2+1,1*2,6+1,2*1,85*3)		-13,960		
	" změna velikosti otvorů nahoře vodorovně - překlady tvoří ŽB věnec				
	(2*1,45-0,9*0,9)*3		6,270		
	Součet		69,113		
10	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	4,000	621,00	2 484,00

" otvor v šikmé stěně

4

4,000

Součet

4,000

Přesun hmot

14 955,00

42	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdál. do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	52,109	287,00	14 955,00
Celkem bez DPH					170 422,00

ZL 2 - ROZPOČET

Stavba: **Stavební úpravy objektu č.p.366 Stará obec,Praha - Dolní Počernice**

Objekt: **01 - Stavební část - změna okna**

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem
Konstrukce truhlářské					19 645,05
181	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	-6,270	350,00	-2 194,50
	okno O4 (2*1,45)*3 - původní řešení		-8,700		
	okno O4 (0,9*0,9)*3 - nové řešení		2,430		
183	<i>okno plastové s fixním zasklením dvojsklo přes plochu 1m2 do v1,5m</i>	m2	-8,700	4 250,00	-36 975,00
	okno O4 (2*1,45)*3 - původní řešení				
183a	<i>okno dřevěnné s fixním zasklením dvojsklo do plochy 1m2 do v1,5m EI (EW) 30 DP3</i>	m2	2,430	24 685,00	59 984,55
	okno O4 (0,9*0,9)*3 - nové řešení				
201	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	3,000	139,00	417,00
	okno O4 (0,9*0,9)*3 - nové řešení				
202	<i>parapet plastový vnitřní komůrkový 250x20x1000mm</i>	m	-3,300	250,00	-825,00
	okno O4 2*3 - původní řešení		-6,000		
	okno O4 0,9*3 - nové řešení		2,700		
205	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	-3,000	254,00	-762,00
	okno O4 (2*1,45)*3 - původní řešení				
Celkem bez DPH					19 645,05

ZL 3 - ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu 366 - KC Dolní Počernice

Objekt: **01 - Stavební část - oprava VV střecha**

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem
Konstrukce tesařské					-24 870,01
139	Bednění a laťování bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na sraz, tloušťky desky 18 mm	m2	-167,101	202,40	-33 821,24
	S1 (6,37+6,37)*14,25 - chybně		-181,545		
	Podle skladeb kcí je bednění z OSB jen na skladbách S2 a S3. - správně		0,000		
	S2 1,51*14,59 - chybně		-22,031		
	2,50*14,59 - správně		36,475		
140	Bednění a laťování montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	63,749	59,84	3 814,74
	S1 (6,37+6,37)*14,25 - chybně		-181,545		
	(8,00+8,20)*14,25 - správně		230,850		
	S2 1,51*14,59 - chybně		-22,031		
	2,50*14,59 - správně		36,475		
141	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průžez 30x50mm	m3	0,462	11 110,00	5 136,49
	S1+S2 - latování				
	((0,03*0,05)*(298,2*3))*1,1 - chybně		-1,476		
	((0,03*0,05)*(391,6*3))*1,1 - správně		1,938		
Krytina skládaná					71 411,61
168	Montáž krytiny keramické sklonu do 30° drážkové na sucho, počet kusů přes 11 do 12 ks/m2	m2	63,749	268,00	17 084,73
	S1 (6,37+6,37)*14,25 - chybně		-181,545		
	(8,00+8,20)*14,25 - správně		230,850		
	S2 1,51*14,59 - chybně		-22,031		
	2,50*14,59 - správně		36,475		
169	taška ražená režná základní 277x465mm	kus	764,988	52,00	39 779,38
	S1+S2+S3 213,668*12 - chybně		-2 564,016		
	(213,668+63,749)*12 - správně		3 329,004		
171	Montáž krytiny keramické Příplatek k cenám včetně připevňovacích prostředků za sklon přes 40 do 50°	m2	63,749	125,00	7 968,63
	S1 (6,37+6,37)*14,25 - chybně		-181,545		
	(8,00+8,20)*14,25 - správně		230,850		
	S2 1,51*14,59 - chybně		-22,031		
	2,50*14,59 - správně		36,475		
176	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	63,749	36,00	2 294,96
	S1 (6,37+6,37)*14,25 - chybně		-181,545		
	(8,00+8,20)*14,25 - správně		230,850		
	S2 1,51*14,59 - chybně		-22,031		
	2,50*14,59 - správně		36,475		
177	fólie kontaktní (pouze na TI) difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 115-121g/m2 s integrovanou samolepicí páskou	m2	76,498	56,00	4 283,91
	S1+S2+S3 213,668*1,2 - chybně		-256,402		
	(213,668+63,749)*1,2 - správně		332,900		
Celkem bez DPH					46 541,60

ZL 4 - ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu 366 - KC Dolní Počernice

Objekt: 01 - Stavební část - změny SDK + příčky + výplně otvorů

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem
Svislé a kompletní konstrukce					-2 089,69
23	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel P10 - P15, tl. zdiva 300mm 2.NP - zvednutí věnců (13,44*0,25)+(13,4*0,5)	m2	10,060	1 320,00	13 279,20
39	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 80 mm 2.NP (13,55*1,4)*2 - odpočet "půdičky" (((1,15*(1,4-0,5))/2)+(1,15*0,5) - prodl. příčky do "půdičky" m.č.2.02 (((1,15*(1,4-0,5))/2)+(1,15*0,5) - prodl. příčky do "půdičky" m.č.2.03 (((1,35*(1,4-0,5))/2)+(1,35*0,5) - prodl. příčky do "půdičky" m.č.2.06 1.NP 11,67 m2 - dozdivka pod schodištěm výtahová šachta	m2	-22,803	674,00	-15 368,89
Vodorovné konstrukce					15 945,27
47	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30 2.NP pod pozednice - doplnění 0,3*0,2*13,4*2	m3	1,608	3 350,00	5 386,80
48	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení 2.NP pod pozednice - doplnění 0,2*13,4*4	m2	10,720	360,00	3 859,20
49	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	10,720	81,00	868,32
50	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505	t	0,039	30 000,00	1 180,95
a	Prokotvení - závitové tyče - D+M	kpl	1,000	4 650,00	4 650,00
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					8 021,22
65	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn 2.NP - zvednutí věnců (13,44*(0,25+0,20))+((13,4*(0,5+0,2)) 2.NP - odpočet "půdičky" (13,55*1,4)*2 2.NP - přípočet příček do "půdiček" m.č. 2.02,2.03,2.06 (((1,15*(1,4-0,5))/2)+(1,15*0,5))*2 (((1,15*(1,4-0,5))/2)+(1,15*0,5))*2 (((1,35*(1,4-0,5))/2)+(1,35*0,5))*2 1.NP 23,34 m2 - dozdivka pod schodištěm výtahová šachta	m2	7,763	268,00	2 080,48
76	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20 P2 - rozšíření o "půdičky" m.č.2.01+2.02+2.03+2.06 (((1,35*11,89)+(1,15*8,99)+(1,15*2,8)+(1,15*1,6)+(1,35*1,6))*0,053	m3	1,781	3 050,00	5 433,06
78	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	1,781	285,00	507,68
Přesun hmot					2 658,35
103	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	9,263	287,00	2 658,35
Izolace tepelné					13 780,56
117	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá P2 - rozšíření o "půdičky"	m2	33,610	55,00	1 848,55

	m.č.2.01+2.02+2.03+2.06 (1,35*11,89)+(1,15*8,99)+(1,15*2,8)+(1,15*1,6)+(1,35*1,6)				33,610	
118	deska tepelně izolační minerální plovoucích podlah $\lambda=0,033-0,035$ tl 30mm	m2	36,971	265,00	9 797,32	
119	Montáž tepelné izolace podlah parotěsnými reflexními pásy, tloušťka izolace do 5 mm	m2	33,610	36,00	1 209,96	
120	fólie PE separační či ochranná tl. 0,2mm	m2	36,971	9,00	332,74	
121	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásy kladenými volně P2 - rozšíření o "půdičky"	m	12,300	12,00	147,60	
	m.č.2.01+2.02+2.03+2.06 (6*1,15)+(4*1,35)				12,300	
122	pásek okrajový izolační minerální plov. podlah š 80 mm tl 12 mm	m	13,530	24,00	324,72	
130	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,126	950,00	119,67	
Konstrukce suché výstavby					136 529,10	
153	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	75,290	1 050,00	79 054,50	
	m.č.2.01 - ve VV uvedeno 4,2*12				-50,400	
	šikminy krovu od pozednice ke kleštinám 2*(2,14*13,59)				58,165	
	šikminy v "půdičkách" 2*(1,86*13,59)				50,555	
	odpočet nahrazeno REI 15 v pol. 156					
	odpočet z pol. 154 - m.č. 2.02 - 2,8*0,5				-1,400	
	odpočet z pol. 154 - m.č. 2.03 - 1,6*0,5				-0,800	
	odpočet z pol. 154 - m.č. 2.06 - 1,6*0,5				-0,800	
	odpočet z pol. 155 - m.č. 2.04 - 2,6 m2				-2,600	
	odpočet z pol. 155 - m.č. 2.05 - 3,6 m2				-3,600	
	pod krovem m.č.1.10, 1.11 7,88+18,29 - doplnění dle KD bod 05_01/2021				26,170	
154	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	11,000	1 050,00	11 550,00	
	doplnění podhledu v 1. NP m.č. 1.03 - 3,8 m2 - chybí v PD a VV (zakrytí VSŽ plechu)				3,800	
	m.č. 1.04 - 1,4 m2 - uvedeno v PD, chybí ve VV				1,400	
	m.č. 1.05 - 1,4 m2 - uvedeno v PD, chybí ve VV				1,400	
	m.č. 1.06 - 2,6 m2 - uvedeno v PD, chybí ve VV				2,600	
	m.č. 1.07 - 1,8 m2 - uvedeno v PD, chybí ve VV				1,800	
156	Podkroví ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI, REI 15	m2	11,260	1 850,00	20 831,00	
	ve VV uvedeno 56,69 m2				-56,690	
	vodorovně pod kleštinami 5*13,59 - správně				67,950	
b	SDK obklad kci uzavřeného tvaru š do 0,8 m - protipožární obklad sloupků 4x ocelový sloupek svařený z 2xU160, délka 2,8 m/kus 4*2,8	m2	11,200	1 550,00	17 360,00	
					11,200	
157	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,190	6 500,00	7 733,60	
Konstrukce truhlářské					-4 969,66	
184	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	2,160	350,00	756,00	
	okno 01 (1,2*1,8)*1				2,160	
185	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	2,160	6 430,00	13 888,80	
187	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 800x1970mm	kus	-4,000	3 550,00	-14 200,00	
	2.NP dveře do polopůdiček					

192	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	-4,000	1 100,00	-4 400,00
194	Oprava dveřních křídel dřevěných ruční seřiznutí dveřních křídel okružní pilou	kus	-4,000	250,00	-1 000,00
2.NP dveře do polopůdiček seřiznutí na požadovanou výšku					
208	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,001	10 000,00	-14,46
Podlahy z dlaždic					12 844,98
227	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	20,260	155,00	3 140,30
P2					
m.č.2.02 - dopočet "půdičky"					
1,15*2			2,300		
m.č.2.03+2.06 - chyběl ve VV + dopočet "půdičky"					
(2,06*1,6*2)+(1,15*2)+(1,99*1,6*2)+(1,35*2)			17,960		
245	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	7,220	680,00	4 909,60
P2					
m.č.2.02+2.03+2.03+2.06 - dopočet "půdičky"					
(1,15*2,8)+(1,15*1,6)+(1,35*1,6)			7,220		
246	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	10,130	450,00	4 558,54
vodorovná plocha					
7,22*1,1			7,942		
sokl					
(0,09*20,26)*1,2			2,188		
247	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,237	1 000,00	236,54
Podlahy skládané					20 270,56
248	Montáž podlah plovoucích z velkoplošných lamel dýhovaných a laminovaných bez podložky, spojovaných zaklapnutím	m2	26,390	320,00	8 444,80
P2 - rozšíření o "půdičky"					
m.č.2.01					
(1,35*11,89)+(1,15*8,99)			26,390		
249	podlaha laminátová zámkový spoj 192x1285x8mm	m2	29,029	350,00	10 160,15
26,39*1,1			29,029		
250	Ostatní prvky pro plovoucí podlahy montáž podložky vyrovnávací a tlumící	m2	26,390	25,00	659,75
251	podložka izolační z pěnového PE 2mm	m2	29,029	15,00	435,44
252	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,570	1 000,00	570,42
Celkem bez DPH					202 990,69

ZL 5 - ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu 366 - KC Dolní Počernice

Objekt: **01 - Stavební část - změny dispozic - podlaha 2. NP + doplnění ZTI**

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem
Podlahy skládané					12 904,20
248	Montáž podlah plovoucích z velkoplošných lamel dýhovaných a laminovaných bez podložky, spojovaných zaklapnutím původní výměra 80,40	m2	-80,400	320,00	-25 728,00
249	podlaha laminátová zámkový spoj 192x1285x8mm původní výměra 88,44	m2	-88,440	350,00	-30 954,00
248	Montáž podlah vinilových nová výměra 97,20 (+půdičky -rozšíření kuchyň)	m2	97,200	320,00	31 104,00
249	Thermofix 2,mm 12123-2 Dub bělený nová výměra 106,92	m2	106,920	350,00	37 422,00
250	Ostatní prvky pro plovoucí podlahy montáž podložky vyrovnávací a tlumící změna výměry 16,80	m2	16,800	25,00	420,00
251	podložka izolační z pěnového PE 2mm změna výměry 18,48	m2	18,480	15,00	277,20
252	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m změna výměry 0,363	t	0,363	1 000,00	363,00
Podlahy z dlaždic					11 315,25
245	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2 m.č.2.02 - rozšíření kuchyně 3,00 x 3,21	m2	9,630	680,00	6 548,40
246	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12 ks/m2 vodorovná plocha 9,63*1,1	m2	10,593	450,00	4 766,85
Zdravotechnika - doplnění umyvadla v m.č. 1.10					9 117,00
79	Potrubí z trub plastových hrdlových, typ HT DN 50	m	2,000	131,00	262,00
80	Montáž potrubí	m	2,000	325,00	650,00
85	Potrubí z trub plastových, PPR, PN16 20x2,8	m	5,000	71,00	355,00
89	Izolace návleková 20x9	m	5,000	85,00	425,00
92	Umývadlová stojánková baterie	kus	1,000	2 100,00	2 100,00
105	Kohout vypouštěcí DN 15	kus	2,000	325,00	650,00
116	Kompletace baterii	kus	1,000	350,00	350,00
117	Montáž potrubí	m	5,000	350,00	1 750,00
118	Tlaková zkouška	m	5,000	45,00	225,00
139	Umyvadlo	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
148	Kompletace zařizovacích předmětů	kus	1,000	850,00	850,00
Celkem bez DPH					33 336,45

ZL 6 - ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu 366 - KC Dolní Počernice

Objekt: 01 - Stavební část - MALBY A NÁTĚRY - dopočet výměr

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem
	Malby				47 161,40
2	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 3,80 m (např.zakrytí schodišť, nábytku, radiátorů, ...) výtahová šachta: (1,55+1,6)*2*6 zábradlí na schodišti: (2,27+1,1+1,75+1,8+1,1)*1*2	m2	53,84	11,70	629,90
			37,80		
			16,04		
	Součet		53,84		
3	Dodávka fólie PE separační či ochranná tl 0,1mm položky "zakrytí ..." x 1,1	m2	59,22	7,30	432,30
4	Oblepení rámu oken, zárubní, keramických soklů lepící páskou okna: (2*1,8+1,2)*5+(2*2,6+1,1)+(2*1+0,9)*5+(0,9*3)*3+(1,2+0,6)*2*4+(1,4+0,7)*2*6 zárubně (2*2+0,8)*(6+8)+(2*2+1)*5 sokly: 173,85+20,26 (ZL 4)	bm	378,81	5,16	1 954,70
			92,50		
			92,20		
			194,11		
	Součet		378,81		
5	Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací okna: (1,8*1,2)*5+(2,6*1,1)+(1*0,9)*5+(0,9*0,9)*3+(1,2*0,6)*4+(1,4*0,7)*6	m2	29,35	10,30	302,30
			29,35		
6	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací vnitřní dveře (obě strany): (2*0,9*1+2*0,7*8+2*0,9*2+2*0,6*3)*2	m2	40,40	14,20	573,70
			40,40		
7	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	286,10	2,56	732,40
8	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m výměra podle položek "vnitřní omítky": pol.61 - spodní plocha ramene schodiště (štuk) pol.62 - štuková omítky stropů pol.63 - štuková omítky stěn u schodiště pol.65 - štuková omítky stěn pol.65 ZL 4 - změna výměry pol.67 - štuková omítky sloupů výměra podle položek "konstrukce suché výstavby": pol.153 - podhled pol.153 ZL 4 - změna výměry pol.154 - podhled pol.154 ZL 4 - změna výměry pol.155 - podhled pol.156 - podkroví pol.156 ZL 4 - změna výměry	m2	914,76	15,40	14 087,20
			4,65		
			147,80		
			30,45		
			491,84		
			7,76		
			18,41		
			50,40		
			75,29		
			3,00		
			11,00		
			6,20		
			56,69		
			11,26		
	Součet		914,76		
9	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha středně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	914,76	31,10	28 448,90
	Nátěry				3 740,90
10	Základní antikorozi jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí zábradlí Z3: (3,2+4+3,2)*1,1	m2	11,44	114,00	1 304,20
			11,44		
11	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	11,44	105,00	1 201,20
12	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	11,44	108,00	1 235,50
	Celkem bez DPH				50 902,30

ZL 7 - ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu 366 - KC Dolní Počernice

Objekt: **02 - elektro (silnoproud a slaboproud)**

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem
	Silnoproud				85 087,10
	m.č. 1.01				
13	Spínač 1pólový	kus	2,000	295,00	590,00
17	Spínač křížový	kus	2,000	380,00	760,00
19	Zásuvka 1pólová, jednoduchá, s clonkou	kus	3,000	321,00	963,00
20	Krabice přístrojová	kus	3,000	55,00	165,00
21	Krabice instalační, vč. svokovnice	kus	4,000	55,00	220,00
	Krabice instalační hluboká	kus	1,000	169,00	169,00
	m.č. 1.03				
9	Svítilno ozn. "B"	kus	1,000	1 950,00	1 950,00
	m.č. 1.06				
9	Svítilno ozn. "B"	kus	-1,000	1 950,00	-1 950,00
10	Svítilno ozn. "BN"	kus	2,000	3 200,00	6 400,00
20	Krabice přístrojová	kus	4,000	55,00	220,00
	Sada nouzové signalizace	kus	1,000	12 082,00	12 082,00
	Trubka ohebná 16	m	23,000	46,50	1 069,50
	Kabel UTP cat.6	m	25,000	43,80	1 095,00
	m.č. 1.10				
19	Zásuvka 1pólová, jednoduchá, s clonkou	kus	2,000	321,00	642,00
20	Krabice přístrojová	kus	2,000	55,00	110,00
	m.č. 1.11				
19	Zásuvka 1pólová, jednoduchá, s clonkou	kus	4,000	321,00	1 284,00
20	Krabice přístrojová	kus	4,000	55,00	220,00
	m.č. 2.01				
17	Spínač křížový	kus	-2,000	380,00	-760,00
19	Zásuvka 1pólová, jednoduchá, s clonkou	kus	4,000	321,00	1 284,00
20	Krabice přístrojová (přípočet 2 ks celkem 4 ks)	kus	2,000	55,00	110,00
	Krabice s požární odolností	kus	3,000	498,00	1 494,00
	Roletový přepínač	kus	1,000	509,00	509,00
	m.č. 2.02				
9	Svítilno ozn. "B"	kus	1,000	1 950,00	1 950,00
11	Svítilno ozn. "C"	kus	-2,000	1 950,00	-3 900,00
13	Spínač 1pólový	kus	1,000	295,00	295,00
19	Zásuvka 1pólová, jednoduchá, s clonkou	kus	4,000	321,00	1 284,00
20	Krabice přístrojová	kus	4,000	55,00	220,00
21	Krabice instalační, vč. svokovnice	kus	1,000	55,00	55,00
	Svorkovnice s krytem	kus	1,000	240,90	240,90
	m.č. 2.03				
13	Spínač 1pólový	kus	-1,000	295,00	-295,00
21	Krabice instalační, vč. svokovnice	kus	-1,000	55,00	-55,00
	Fasáda				
12	Svítilno ozn. "D"	kus	-1,000	1 950,00	-1 950,00
	Montážní deska do zateplení KEZ	kus	3,000	547,80	1 643,40
	Montážní deska do zateplení MDZ	kus	5,000	531,30	2 656,50
	Svítilno přisazené v krytí IP43	kus	4,000	1 598,00	6 392,00
	Spínač č.6 (1) IP44	kus	1,000	273,10	273,10
	Zásuvka 230V IP44	kus	4,000	345,40	1 381,60
	Zásuvka do vřhka PRAKTIK	kus	1,000	346,90	346,90
	Trubka Kopoflex 40	m	20,000	61,30	1 226,00
	Fólie do výkopu	m	20,000	13,80	276,00

	Trubka pevná včetně přichytek	m	2,000	98,60	197,20
	Kotel - příprava pro venkovní čidlo a prostorový termostat				
	Kabel JYTY 4x1	m	25,000	52,70	1 317,50
	Doplnění rozvaděče				
	Doplnění rozvaděče - rozšíření skříně	kus	1,000	3 592,00	3 592,00
	Jistič 1x6 A/B	kus	1,000	487,30	487,30
46	Jistič 1x10 A/B	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
47	Jistič 1x16 A/B	kus	8,000	500,00	4 000,00
	Jistič 3x16 A/B	kus	1,000	612,70	612,70
50	Proudový chránič 3x40 A/0,03 A	kus	2,000	1 950,00	3 900,00
	Přívod				
23	Kabel CYKY 3x1,5	m	12,000	37,00	444,00
28	Kabel CYKY 4x16	m	12,000	285,00	3 420,00
	Trubka Kopoflex 40	m	12,000	61,30	735,60
	Kabely				
23	Kabel CYKY 3x1,5	m	175,000	37,00	6 475,00
25	Kabel CYKY 5x1,5	m	5,000	44,00	220,00
26	Kabel CYKY 3x2,5	m	10,000	51,00	510,00
	Kabel CYKY 5x2,5	m	12,000	93,70	1 124,40
	Vodič CY 10, zeleno-žlutý	m	15,000	60,30	904,50
52	Montáž elektroinstalace - montáž v ceně položek, zde oceněny stavební přípomocce, revize, drobný a podružný materiál	soub	1,000	14 080,00	14 080,00
	Elektroinstalace - slaboproud				78 463,00
	Strukturovaná kabeláž				138 463,00
20	Krabice přístrojová	kus	10,000	55,00	550,00
	Kabel UTP cat.6	m	795,000	47,80	38 001,00
	Kabel UTP cat.6 venkovní	m	79,000	58,20	4 597,80
	Kabel HDMI	m	18,000	310,80	5 594,40
	Trubka ohebná 16	m	60,000	50,80	3 048,00
	Trubka ohebná 23	m	110,000	57,20	6 292,00
	Trubka ohebná 29	m	15,000	65,10	976,50
	Trubka Kopoflex 40	m	40,000	67,00	2 680,00
	Fólie do výkopu	m	40,000	15,00	600,00
	Lišta vkl. LV 24/22	m	8,000	115,40	923,20
	Datová zásuvka 2xRJ45 cat.6	kus	10,000	734,40	7 344,00
	Krabice instalační hluboká	kus	2,000	178,30	356,60
	Krabice rozvodná - lištová R/2	kus	2,000	110,20	220,40
	Distanční rámeček	kus	2,000	34,40	68,80
	Zásuvka do vlhka PRAKTIK	kus	1,000	378,50	378,50
	Krabice s požární odolností	kus	2,000	543,60	1 087,20
	Záslepka	kus	2,000	118,30	236,60
	Zásuvka HDMI	kus	4,000	1 182,00	4 728,00
	Switch 24 portů PoE Gigabitethemet	kus	1,000	17 860,00	17 860,00
	Wi-Fi controller 2	kus	1,000	9 540,00	9 540,00
	Wi-Fi přístupový bod, napájení PoE, možnost centrálního řízení, možnosti vysílat více sítí, minimální rychlost Wi-Fi sítě 300MBps, možnosti instalace na strop nebo stěnu, vysílání v pásmu 2 i 5 GHz	kus	2,000	6 920,00	13 840,00
	Rack nástěnný 15U š.600mm,hl.600 mm	kus	1,000	8 930,00	8 930,00
	Patch panel 24 portů Cat6 do 19	kus	1,000	7 410,00	7 410,00
	Vyvazovací panel	kus	1,000	650,00	650,00
	Napájecí panel 5x230V	kus	1,000	2 550,00	2 550,00
	Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce				-60 000,00
188	Slaboproud - internet dodávka a montáž (rozvod po objektu vč.zásuvek, napojení po telefonní lince)	soub	-1,000	60 000,00	-60 000,00




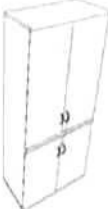
Celkem bez DPH

163 550,10

ZL 8 - ROZPOČET

Nábytek pro VZ "Stavební úpravy komunitního centra Praha - Dolní Počernice"

Výkaz nábytku

ČÍSLO	Ilustrační obrázek	POPIS	MJ	MNOŽSTVÍ	Kč/MJ	celkem Kč bez DPH
1.02 - Recepce						
110		Kancelářská otočná židle, barva látky a síťoviny dle výběru investora, se síťovinou na opěradle a opěrce hlavy, sedák je potažen prodyšnou látkou, vysoký opěrák, opěrka hlavy, bederní opěrka, synchronní mechanismus, nosnost min. 110 kg, nastavitelná bederní opěrka, nastavitelný opěrák hlavy, výškově nastavitelné područky, kovový kříž	ks	-1	6 000,00	-6 000,00
111		Skříň dvéřová, 2x dveře, š.800 x hl.400 x v.2000 mm, lamino tl.18 a 25 mm, hrany ABS 2 mm, světlý dub s výraznými léty nebo dle výběru investora, police, pevná záda (možnost manipulace se skříní), předpoklad umístění - východní zeď	ks	-3	7 400,00	-22 200,00
1.11 - Knihovna						
03		Skříň spodní část dveře, horní police, š.800 x hl.300 x v.2000 mm, lamino tl.18 a 25 mm, hrany ABS 2 mm, světlý dub s výraznými léty, (šířku přizpůsobit danému prostoru, předpoklad umístění je podél šikmé zdi, na zeď na západní straně a na zeď u dveří do skladu), v místech, kde se standardní rozměr skříně nevejde, bude alikvotně zmenšená skříň, v rohu rohová skříň či na koso vložená bežná skříň. Odhad 3 atypy.	bm	-8,5	8 400,00	-71 400,00
1.10 - Sklad						
36		Skříň dvéřová, 2x dveře, š.800 x hl.500 x v.2000 mm, lamino tl.18 a 25 mm, hrany ABS 2 mm, světlý dub s výraznými léty nebo dle výběru investora, zaměřit, předpoklad rozmístění je u šikmé stěny, v rohu výkryt	ks	-5	6 500,00	-32 500,00

2.02 - Kuchyňka

01



Kuchyňka d. 2800 mm, Sestava spodní: myčka 600 mm, dřez s baterií 600 mm a s odpadkovými koši výsuvnými (min výsuv pro 3 koše) a policí nad koši, vestavná lednice podpultová s malým mrazákem 600 mm, varná deska 2 plotýnky 600 mm plus zásuvkový díl spodní (2 zásuvky po 10 cm, 2 zásuvky po cca 25 cm výšky), police šířka dle zaměření (cca 400 mm), obkladová deska (záda šedá, záda i na bočních zdech tl. 9 mm a výšky 500 mm, sestava horní (výška 600 mm): 2x police š. 600 mm , 1x police s mikrovlnou troubou š. 600 mm, 1x police s digestoří š. 600 mm, 1x police atyp š. cca 400 mm, vše lamino tl.18 mm, hrany ABS 2 mm, světlý dub s výraznými léty nebo dle výběru investora, pracovní deska tl.40 mm, výška pracovní desky 90 cm, LED osvětlení studená bílá po celé délce horních skříněk, příkon min 14W/m, cena za sestavu vč. spotřebičů

ks

-1

46 000,00

-46 000,00

Celkem bez DPH

-178 100,00

ZL 9 - ROZPOČET - souhrn

Stavba: Stavební úpravy komunitního centra Praha - Dolní Počernice

Název ZL: Zemní práce komunikace + změny přípojky

Objednatel: Městská část Praha – Dolní Počernice

Zhotovitel: INGBAU CZ s.r.o.

	<u>Název rozpočtu</u>	<u>celkem</u>
1.	Dešťová kanalizace + vsakovací objekt	-31 438,21
2.	Přípojka splaškové kanalizace	66 050,00
3.	HTU + zemní práce komunikace	329 795,97
4.	Zemní práce - přípojka plyn	26 460,00
	CELKEM bez DPH	390 867,76

ZL 9 - Položkový rozpočet

Dešťová kanalizace + vsakovací objekt					
P.č.	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: Zemní práce					27 406,93
1	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 3,5*3,5*1,8	m3	22,050 22,050	385,00	8 489,25
2	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním, vykopanou zeminou 3,5*3,5*0,8	m3	9,800 9,800	127,00	1 244,60
3	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení výkopku, avšak s jeho vyložení z horniny tř. 1 až 4, na vzdálenost do 50 m	m3	22,050	285,00	6 284,25
4	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	12,250	265,00	3 246,25
5	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	12,250	34,70	425,08
6	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 12,25*1,8	t	22,050	350,00	7 717,50
Díl: Základy, zvláštní zakládání					-65 460,55
7	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním, štěrkodrtí 3,5*3,5*1,0	m3	12,250 12,250	127,00	1 555,75
8	Štěrkodrtě frakce 32-63 12,25*2,4	t	29,400 29,400	403,50	11 862,90
9	Zřízení vrstvy z geotextilie - 300g/m2	m2	46,000	48,30	2 221,80
10	Retenčně vsakovací voštinový systém, 9m3, bez osazení	kus	-1,000	82 651,00	-82 651,00
11	Lapač splavenin v rozpočtu 3 ks, skutečnost 4 ks	kus	1,000	1 550,00	1 550,00
Díl: Staveništní přesun hmot					6 615,41
12	Přesun hmot, jímky a nádrže	t	29,402	225,00	6 615,41
Celkem bez DPH					-31 438,21

ZL 9 - Položkový rozpočet

Přípojka splaškové kanalizace					
P.č.	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	Šachty a zemní práce				66 050,00
1	Revizní šachta ŽB DN1000, do 2,0m, lit. poklop dle změny PD - šachta před napojením	kus	1,000	25 400,00	25 400,00
2	Zemní práce (výkopy rýhy pro potrubí, lože, zához)	m	7,500	1 260,00	9 450,00
3	Očištění vybourané zámkové dlažby, paletování, zpětné položení včetně kladečské vrstvy a spárovacího písku	m2	80,000	390,00	31 200,00
	Celkem bez DPH				66 050,00

ZL 9 - Položkový rozpočet

HTU + zemní práce komunikace					
P.č.	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: Zemní práce					280 606,92
1	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 53*4m3+2*6m3+8*10m3 - vsak 22,05	m3	281,950 281,950	385,00	108 550,75
3	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení výkopku, avšak s jeho vyložení z horniny tř. 1 až 4, na vzdálenost do 50 m	m3	281,950	285,00	80 355,75
4	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	281,950	265,00	74 716,75
5	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	281,950	34,70	9 783,67
7	Kácení stromu - u statku	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
8	Odstranění pařezu	ks	2,000	1 850,00	3 700,00
Díl: Komunikace pozemní					46 872,00
9	Palisády CITY - dodávka a montáž	ks	84,000	558,00	46 872,00
Díl: Přesun hmot					2 317,06
10	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	6,720	194,00	1 303,68
11	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	6,720	28,80	193,54
12	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	33,600	24,40	819,84
Celkem bez DPH					329 795,97

ZL 9 - Položkový rozpočet

Přípojka plynu					
P.č.	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	Zemní práce				26 460,00
1	Zemní práce (výkopy rýhy pro potrubí, lože, zához)	m	21,000	1 260,00	26 460,00
	Celkem bez DPH				26 460,00

ZL 10 - ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy objektu 366 - KC Dolní Počernice

Objekt: **01 - Stavební část - drobné realizační změny**

PČ	Popis	MJ	Množství	J.cena	Cena celkem
Krytina skládaná					9 670,00
179	prostup antény pro krytinu plast 300x600mm Dmax 60mm	kus	-1,000	2 800,00	-2 800,00
a	prostupové tašky na odvětrání VZT a kanalizace	kus	4,000	2 380,00	9 520,00
b	prostupové tašky na odkouření kotle	kus	1,000	2 950,00	2 950,00
VZT - m.č. 1.10+1.11					36 757,00
c	D+M - Podstropní ventilátor	ks	2,000	5 920,00	11 840,00
d	D+M - Výfuková hlavice VHO	ks	2,000	2 389,00	4 778,00
e	D+M - Spiro potrubí vč. spojovacího materiálu	kpl	1,000	11 675,00	11 675,00
f	D+M - Hadice SONO	ks	1,000	2 878,00	2 878,00
g	D+M - Izolace SPIRO potrubí	kpl	1,000	5 586,00	5 586,00
Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům + okapový chodníček					54 450,57
108	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,019	45 000,00	855,00
109	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním (2x14,44+13,75)*0,5	m2	21,315	32,00	682,08
111	<i>pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4mm s vložkou z hliníkové fólie, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrným minerálním posypem</i>	m2	24,939	165,00	4 114,86
112	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	21,315	95,00	2 024,93
113	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,085	1 020,00	86,70
R-pol.	D+M okapový chodníček š. 50 cm - zemní práce, obrubník do lože, prané kamenivo	m	28,190	980,00	27 626,20
R-pol.	D+M drenáže u souseda do hl. 500 mm a to v geotextili, štěrk 16-32mm	m	14,440	1 320,00	19 060,80
Konstrukce suché výstavby					18 096,30
h	Konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše bez opláštění a TI pod krovem m.č.1.10, 1.11 7,88+18,29 - rošt SDK pro zateplení (tzn. zvětšení výšky krokví)	m2	26,170	390,00	10 206,30
ch	D+M - poklop na půdu 600/800, protipožární, bez žebříku	kus	1,000	7 890,00	7 890,00
Konstrukce zámečnické					17 400,00
i	D+M ochranná mříž na okna 900x900mm, zinek + barva	kus	3,000	5 800,00	17 400,00
Celkem bez DPH					136 373,87