

DODATEK č. 1 SMLOUVY O DÍLO

„Oprava zadní větve kanalizačního systému objektu G“

uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)
(dále jen „dodatek smlouvy“) mezi smluvními stranami

Článek I. Smluvní strany

Česká republika - Policejní akademie ČR v Praze

Sídlo: Lhotecká 559/7, 143 01 Praha 4

IČO: 481 35 445

DIČ: CZ48135445

Bankovní spojení: Česká národní banka, Praha 1

Číslo účtu: 2100881/0710

Zastoupená: Mgr. Bc. Karlem Vokurkou, kvestorem

Pověření pracovník: Mgr. Vlastislav Trapp

Telefon: 974828343

E-mail: trapp@polac.cz

(dále jen „objednatel“)

a

APZB trading s.r.o.

Sídlo: Korunní 2209/127, 130 00 Praha 3 - Vinohrady

IČO: 24196029

DIČ: CZ 24196029

Zastoupená: Denisou Polydorovou, na základě plné moci

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 2364043369/0800

Pověřený pracovník: Denisa Polydorová

Telefon: 724313372

E-mail: apzb@email.cz

Zapsaná v obch. rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 187643

(dále jen „zhotovitel“)

Odpovědná osoba objednatele (technický dozor): Ing. Libor Sychra, tel. 974282070

e-mail: sychra@polac.cz

Vedoucí stavby zhotovitele:

Jiří Polydor, tel.: 606511676

Článek II.
Předmět smlouvy

1. Předmět plnění se tímto dodatkem smlouvy mění o méněpráce na díle.
2. Definice méněprací:
 - a) Na žádost objednatele byl redukován počet demontovaných a zpět namontovaných umyvadel a kombi klozetů. U těchto položek se snižuje počet kusů z cenové nabídky zhotovitele, která je uvedena v příloze č. 1 smlouvy o dílo „Položkový rozpočet (cenová nabídka zhotovitele)“. Výpočet méněprací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku smlouvy.
 - b) Na žádost objednatele nebudou montovány stávající ventilátory do zděné přičky, bude osazena pouze mřížka. U této položky se snižuje cena za MJ z cenové nabídky zhotovitele, která je uvedena v příloze č. 1 smlouvy o dílo „Položkový rozpočet (cenová nabídka zhotovitele)“. Výpočet méněprací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku smlouvy.
 - c) Na žádost objednatele byla změněna konstrukce provizorní přičky za jednodušší variantu vyhovující požadavkům objednatele. U této položky se snižuje cena za MJ z cenové nabídky zhotovitele, která je uvedena v příloze č. 1 smlouvy o dílo „Položkový rozpočet (cenová nabídka zhotovitele)“. Výpočet méněprací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku smlouvy.
3. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za řádně a včas zhotovené a předané dílo sjednanou cenu podle článku III., odst.1 tohoto dodatku smlouvy.

Článek III.
Cena díla po zápočtu méněprací na díle

1. Smluvní strany se dohodly, že celková cena díla po zápočtu méněprací (z tohoto dodatku smlouvy) za řádně, včas a ve sjednané kvalitě zhotovené a předané objednatel zaplatí zhotoviteli cenu ve výši

CENA	2 408 037,- Kč bez DPH
DPH 21 %	505 688,- Kč
CELKEM	2 913 725,- Kč včetně DPH

Slovy: (dvamiliónydevěttřináctisícšedmdvacetpětkorunčeských)
2. Cena díla zahrnuje veškeré náklady spojené s dílem a to včetně nákladů na dopravu do místa zhotovení díla.
3. Cena díla podle článku III., odst. 1 tohoto dodatku smlouvy je cenou nejvýše přípustnou (nepřekročitelnou), tedy osahuje veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti se zhotovením díla, pokud není v této smlouvě stanoveno jinak. Cenu díla podle článku III., odst. 1 tohoto dodatku smlouvy lze měnit jen v případě změny zákonné sazby DPH nebo změny povinné osoby k dani podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
4. Cena díla podle článku III., odst. 1 tohoto dodatku smlouvy neobsahuje náklady na elektrickou energii a vodu, které poskytne objednatel na zhotovení díla bezplatně.

Článek IV.

Záruka na vícepráce a její podmínky

1. Zhotovitel poskytuje na zhotovené vícepráce díla záruku stejnou a za stejných podmínek jako u samotného díla dle článku XI smlouvy o dílo.

Článek V.

Ostatní ujednání

1. Nedotčená ustanovení smlouvy o dílo zůstávají v platnosti a vztahují se i na tento dodatek smlouvy o dílo.

Článek VI.

Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek smlouvy o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tento dodatek smlouvy o dílo může být změněn pouze dohodou smluvních stran v písemné formě.
3. Z důvodu právní jistoty smluvní strany prohlašují, že jejich závazkový vztah založený tímto dodatkem smlouvy o dílo se řídí občanským zákoníkem.
4. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s tímto dodatkem smlouvy o dílo budou řešeny smírnou cestou – dohodou.
5. Tento dodatek smlouvy o dílo je vyhotoven ve 2 stejnopisech, z nichž 1 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
6. Obě smluvní strany prohlašují, že dodatek smlouvy o dílo nebyl uzavřen v tísní, ani za jednostranně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

Přílohy: č. 1 Položkový rozpočet se započtenými méněpracemi

V Praze dne 29-11-2016

Mgr. Bc. Karel Vokurka
kvestor



V Praze dne 29.11.2016

APZB tradina s.r.o.
Korunní
IČ: 241

Denisa Polydorová
na základě plné moci

Policejní akademie - propočít - 1.etapa						
Text položky	mj	počet mj	Kč za mj.	Kč celkem	rozdíl	
Připojovací potrubí						
hrdlové potrubí z polypropylenu - PP HT vč. tvarovek, upevňovacího a montážního materiálu						
spojované sesazením do hrdel s vloženým pryžovým těsněním						
PP-HT DN 40	m	106	99	10 494		
PP-HT DN 50	m	16	85	1 360		
PP-HT DN 70	m	0		-		
PP-HT DN 100	m	37	254	9 398		
Propojení připojovacího potrubí se stáv. připojovacím potrubím						
PP-HT DN 40	ks	89	350	31 150		
PP-HT DN 50	ks	71	240	17 040		
Odpadní potrubí - splašková kanalizace						
hrdlové potrubí z polypropylenu - SKOLAN dB vč. tvarovek, upevňovacího a montážního materiálu						
spojované sesazením do hrdel s vloženým pryžovým těsněním						
SKOLAN DN 100	m	302	399	120 498		
SKOLAN DN 125	m	291	591	171 981		
SKOLAN DN 150	m	17	705	11 985		
Propojení potrubí Skolan dB s litinovým odvětr. potrubím pod střechou						
DN 100	ks	6	580	3 480		
DN 125	ks	6	610	3 660		
Odpadní potrubí - dešťová kanalizace						
hrdlové potrubí z polypropylenu - SKOLAN dB vč. tvarovek, upevňovacího a montážního materiálu						
spojované sesazením do hrdel s vloženým pryžovým těsněním						
SKOLAN DN 100	m	0		-		
izolace Armstrong Tubolit tl 5 mm	m	0		-		
SKOLAN DN 125	m	47	491	23 077		
izolace Armstrong Tubolit tl 5 mm	m	47	75	3 525		
Propojení potrubí Skolan dB s litinovým dešť. potrubím pod střechou						
DN 100	ks	0		-		
DN 125	ks	1	590	590		
Svodné potrubí - splašková kanalizace						
hrdlové potrubí z polyvinylchloridu - PVC KG vč. tvarovek, upevňovacího a montážního materiálu						
spojované sesazením do hrdel s vloženým kroužkem ze syntetického kaučuku						
PVC KG DN 100	m	7	106	742		
PVC KG DN 125	m	17	122	2 074		
PVC KG DN 150	m	53	197	10 441		
PVC KG DN 200	m	23	307	7 061		
Vysazení kameninové odbočky na stáv. kamenin. potrubí						
200/200/60°	ks	1	4 700	4 700		
Svodné potrubí - dešťová kanalizace						
hrdlové potrubí z polyvinylchloridu - PVC KG vč. tvarovek, upevňovacího a montážního materiálu						
spojované sesazením do hrdel s vloženým kroužkem ze syntetického kaučuku						
PVC KG DN 125	m	2	122	244		
PVC KG DN 150	m	8	197	1 576		
PVC KG DN 200	m	0		-		
Propojení potrubí Skolan dB s litinovým dešťovým svodným potrubím DN 150						
	kpl	1	520	520		
Zkouška těsnosti kanalizace vodou						
do DN 125	m	825	11	9 075		
DN 150-DN 200	m	101	15	1 515		
Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech do výšky 48 m						
	kpl	1	29 600	29 600		
Montáž stávajících umyvadel						
	ks	100	750	75 000	-	45 000
Montáž stávajících kombi klozetů						
	ks	52	750	39 000	-	22 500
Montáž stávajících výlevků						
	ks	0		-		
Montáž stávajících baterií u umyvadel a výlevků						
	ks	100	180	18 000	-	10 800
Umyvadlový sifon včetně montáže						
	ks	100	180	18 000	-	10 800
Demontáž						
Demontáž potrubí z litinových trub						
do DN 100	m	302	315	95 130		
do DN 200	m	355	315	111 825		
Demontáž potrubí z novodurových trub trub						
do DN 70	m	122	315	38 430		
Do DN 100	m	37	315	11 655		
Bourání potrubí z litinových trub ve stropních konstrukcích						
potrubí DN 100	kpl	64	350	22 400		
potrubí DN 125	kpl	160	360	57 600		
potrubí DN150	kpl	2	371	742		
Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech do výšky 48 m						
	kpl	1	30 000	30 000		
Demontáž umyvadla včetně sifonu						
	ks	160	180	28 800		
Demontáž kombi klozetu						
	ks	82	315	25 830		
Demontáž výlevků						
	ks	0		-		

Text položky	mj	počet mj	Kč za mj.	Kč celkem	rozdil
Demontáž baterií u umyvadel a výlevek	ks	160	180	28 800	
Posunutí a osazení stáv. ventilátoru do zděné příčky	kpl	84	750	63 000	- 168 000
Protipožární ucpávky splaškových a dešťových stoupaček ve stropních konstrukcích					
pro potrubí DN 100	kpl	64	350	22 400	
pro potrubí DN 125	kpl	160	400	64 000	
pro potrubí DN150	kpl	2	450	900	
Příčky POROTHERM P+D P11,5 M2,5 tl. 11,5cm	m2	363,08	780	283 202	
2.NP-14.NP 13x6x08x2,6+13x6x0,75x2,6+13x1x0,2x2,6=321,1					
1.NP 9x08x2,6+1x0,2x2,6=19,25					
přízemí 9x08x2,6+1x0,2x2,6=19,25					
suterén 1x0,8x4,35=3,48					
Omítka vnitřní zdiva MVC hladká, pod obklady	m2	159,9	230	36 777	
Omítka vnitřní zdiva jádrová vápenocementová, štuková vrstva, zrnitost štuku 0,3 mm	m2	203,2	180	36 576	
Obkládání stěn z obkladaček porovinových do standartního lepidla	m2	159,9	420	67 158	
2.NP-14.NP 13x6x0,8x1,10+13x6x0,75x1,50=156,39					
1.NP 1x0,8x1,1=0,88					
přízemí 2x08x1,1=1,76					
suterén 1x08x1,1=0,88					
Obklad keramický vnitřní - dodávka	m2	176	390	68 640	
10% 1,1x159,9=175,89					
Malba stěn tekutá Primalex Standart bílá, 2x	m2	203,2	115	23 368	
Magnet. dvířka 40/40 cm pro přístup k vodoměrům	ks	83	450	37 350	
Demontáž a opětovná montáž podhledu v přízemí	m2	16,5	250	4 125	
Provizorní sádkartonová příčka v chodbě včetně dveří a zárubně (mezi 1. a 2.etapou)	kpl	14	6 500	91 000	- 112 000
Ochrana dveří do pokojů prachotěsnou folií	kpl	163	95	15 485	
Bourání příček včetně obkladů a dřev. rámu s dvířky nad WC	m2	363,08	350	127 078	
Bourání prostupů 30/30 cm v 1.PP pro kanalizaci ve zděných stěnách tl.25 cm	ks	16	230	3 680	
Zazdění,oboustranné omítnutí a zaštukování prostupů s kanalizací v 1.PP	ks	16	250	4 000	
Bourání podlah pro napojení potrubí na stávající kanalizaci v podlaze včetně výkopu, zásypu a s uvedením podlahy do stávajícího stavu	kpl	1	89 000	89 000	
bourání podlah - 0,9+3,4=4,3 m2					
výkop - (0,9+3,4)x1=4,3 m3					
podsypaný a obsyp potrubí pískem - 4.3x0,4=1,72 m3					
beton - 0,24 m3					
zásyp zeminou se zhutněním - 4,3-1,72=2,38 m3					
uvedení povrchu podlahy do pův. stavu - 4,3 m2					
Rekonstrukce kanalizační přípojky - 2,5 m z plastových trub KG včetně bourání komunikace, paženého výkopu, demonáže stáv. potrubí, podsypaný a obsypu potrubí, zásypu a uvedení komunikace do původního stavu (asfalt. povrch)	kpl	1	125 300	125 300	
bourání komunikace - 2,5 m2					
výkop - 2,5x4,5x1=11,25 m3					
pažení - 2,5x4,5x2=22,5 m2					
podsypaný a obsyp potrubí pískem - 2,5x0,4x1=1 m3					
zásyp zeminou se zhutněním - 11,25-1=10,25 m3					
uvedení povrchu komunikace do pův. stavu - 2,5 m2					
doprava a likvidace odpadu	kpl	1	168 000	168 000	
celkem bez DPH				2 408 037	- 369 100

APZB trading s.r.o.
Korunní 2206/127, 130 00 Praha 3
IČ: 24196029 DIČ: CZ24196029