

**Dodatek č. 1 Smlouvy o dílo na provedení stavby:
„Rekonstrukce dvora FEI a CEMNAT“
č. 0704/16**

Smluvní strany

Objednatel: Univerzita Pardubice
Právní forma: veřejná vysoká škola
Sídlo: Studentská 95, 532 10 Pardubice
IČO: 002 16 275
DIČ: CZ 002 16 275
Bankovní spojení: Komerční banka Pardubice
č.ú.: ██████████
Zastoupená: prof. Ing. Miroslavem Ludwigem, CSc., rektorem

Pověřený zástupce pro realizaci stavby:

██
██

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: Building Expert s.r.o.
Sídlo: V zářezu 902/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice
IČO: 02685183
DIČ: CZ02685183
Bankovní spojení: FIO banka a.s.
č.ú.: ██████████
Zapsaný: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 222279
Zastoupený: Ing. Luborem Benešem
██

(dále jen zhotovitel)

uzavírají tento dodatek č. 1 k níže specifikované Smlouvě o dílo:

I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 11. 7. 2016 Smlouvu o dílo na provedení stavby „Rekonstrukce dvora FEI a CEMNAT“ (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo dle podmínek uvedených ve Smlouvě a jejích přílohách.
2. Smluvní strany se tímto dohodly, že v průběhu provádění díla zanikla potřeba realizovat určité práce, tzv. méněpráce v rozsahu tohoto dodatku č. 1.
3. Smluvní strany se tímto dohodly, že v průběhu provádění díla vznikla potřeba realizovat určité práce, tzv. vícepráce v rozsahu tohoto dodatku č. 1.
4. Smluvní strany se dohodly, že prodlužují termín dokončení stavby.

II. Předmět plnění

1. Článek III. „Předmět plnění“ odst. 3.1 Smlouvy se doplňuje takto:
„Předmět smlouvy se rozšiřuje o závazky zhotovitele provést pro objednatele dílo tak, jak je popsáno v příloze č. 3 a 4 dodatku č. 1, tyto přílohy se stávají nedílnou součástí Smlouvy.“

III. Doba plnění

1. Článek IV. „Doba a místo plnění“ odst. 4.1.3. Smlouvy se ruší a nahrazuje takto:

„Zhotovitel se zavazuje dokončit dílo řádně a včas a předat je objednateli nejpozději do 95 kalendářních dnů od předání staveniště.“

IV. Cena díla

1. Celková cena za provedení dodatečných prací, tzv. víceprací se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla. Celková cena obsahuje veškeré náklady v rozsahu přílohy č. 3 tohoto dodatku č. 1. Cena výše uvedených víceprací bude zohledněna (přičtena) v celkové ceně za dílo dle čl. V. odst. 5.4 Smlouvy:

Celková cena dodatečných prací bez DPH činí	216 718,33 Kč
DPH (21 %) ve výši	45 510,85 Kč
Celková cena dodatečných prací včetně DPH činí	262 229,18 Kč

Vícepráce budou fakt urovány samostatným daňovým dokladem.

2. Smluvní strany se tímto dohodly, že v průběhu provádění díla zanikla potřeba realizovat určité práce, tzv. méněpráce. Jedná se o práce specifikované v příloze č. 4 tohoto dodatku č. 1 a tyto práce již nejsou předmětem závazku zhotovitele. Cena výše uvedených méněprací bude zohledněna (odečtena) v celkové ceně za dílo dle čl. V. odst. 5.4 Smlouvy:

Celková cena méněprací bez DPH činí	113 707,56 Kč
DPH (21 %) ve výši	23 878,59 Kč
Celková cena méněprací včetně DPH činí	137 586,15 Kč

3. Článek V. odst. 5.1 Smlouvy se ruší a nahrazuje takto:

Objednatel se za níže uvedených podmínek zavazuje uhradit zhotoviteli celkovou cenu za řádné provedení díla ve výši 4 486 424,12 Kč bez DPH.

V. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu tohoto dodatku č. 1 Smlouvy.
2. Tento dodatek č. 1 Smlouvy je vyhotoven ve čtyřech (4) výtiscích, přičemž každá smluvní strana obdrží dva (2) výtisky.
3. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a stává se nedílnou součástí Smlouvy.

Přílohy dodatku č. 1:

- Příloha č. 3 - Oceněný výkaz výměr (vícepráce)
- Příloha č. 4 - Oceněný výkaz výměr (méněpráce)

Za objednatele
21. 09. 2016
V Pardubicích dne

Za zhotovitele
21. 09. 2016
V Pardubicích dne

prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc.
rektor Univerzity Pardubice

Ing. Lubor Běnes
V zářezu 902/4, 158 00 Praha 5
IČO: 026 41 900, DIČ: CZ02685183
Pobočka: Staré Jesenčany 22
530 02 Pardubice

5

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Rozpočet	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
01	VP - přípočty		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
17052016 VP	Rekonstrukce dvoru FEI a CEMNAT VP		Náklady na m.j.
Projektant			Typ rozpočtu
Objednatel			
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval	Building Expert s.r.o.		Počet listů
Rozpis ceny			
Název			Celkem
HSV			216 718,33
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			216 718,33
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	Jméno :	Jméno :	
Datum :	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK
DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %		216 718,33 CZK
DPH	21 %		45 510,85 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
CENA ZA OBJEKT CELKEM			262 229,18 CZK

Popis :

Stavba :	17052016 VP Rekonstrukce dvoru FEI a CEMNAT VP	Rozpočet :	1
Objekt :	01 VP - přípočty	Rozpočet	

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl	Typ dílu	Celkem
27 Základy	HSV	9 690,00
8 Trubní vedení	HSV	155 645,53
R01 Šachta SŠ2	HSV	24 590,80
R02 Demolice jímky 3m3	HSV	12 672,00
R03 Obnova izolace	HSV	14 120,00
CELKEM OBJEKT		216 718,33

Položkový rozpočet

S:	17052016 VP	Rekonstrukce dvoru FEI a CEMNAT VP
O:	01	VP
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl: 27		Základy				9 690,00
1	899623151	Obetonování základových konstrukcí betonem C16/20	m3	3,00000	2 630,00	7 890,00
2	27-01	Statické zajištění sloupu	soubor	1,00000	1 800,00	1 800,00
Díl: 8		Trubní vedení				155 645,53
3	132201202	Hloubení rýh do 2 m v horninách 3 do 1000 m	m3	85,00000	69,00	5 865,00
4	132201209	Příplatek za lepivost	m3	85,00000	10,00	850,00
5	151101101	Zřízení pažení rýh pro podzemní vedení příložené do 2 m	m2	170,00000	30,00	5 100,00
6	151101111	Odstranění pažení stěn rýh pro podzemní vedení příložené do 2 m	m2	170,00000	15,00	2 550,00
7	161101101	Svislé přemístění výkopu z horniny 1-4 do 2,5 m	m3	80,00000	35,00	2 800,00
8	162401102	Vodorovné přemístění výkopu z horniny 1-4 do 2000 m	m3	25,50000	62,00	1 581,00
9	167101101	Nakládání výkopku množství do 100 m hornin 1-4	m3	25,50000	87,30	2 226,15
10	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	25,50000	9,00	229,50
11	171201211	Poplatek za skládku zeminy	t	33,15000	80,00	2 652,00
12	174101103	Zásyp sypaninou se zhutněním zářezů pro podzemní vedení	m3	59,50000	67,00	3 986,50
15	212752312	Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 150 mm včetně lože otevřený výkop	m	7,50000	90,00	675,00
16	2127523	Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 150 mm - přepojení	kpl	2,00000	550,00	1 100,00
17	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160	m	7,50000	60,00	450,00
18	214500311	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 šterkopskem v do 850 mm	m	7,50000	123,50	926,25
20	8-001	oprava kanalizačního svodu K2 včetně dlažby	kpl	1,00000	5 500,00	5 500,00
21	8-002	oprava kanalizačního svodu K3 včetně dlažby	kpl	1,00000	5 500,00	5 500,00
22	8-003	Přepojení vývodu DN110-150	kpl	3,00000	1 290,00	3 870,00
23	871264121	Montáž potrubí z trub PVC DN 100	m	4,50000	19,00	85,50
24	871265221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 100	kus	4,50000	190,00	855,00
25	871274121	Montáž potrubí z trub PVC DN 125	m	3,00000	20,00	60,00
26	871275221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 125	kus	3,00000	205,00	615,00
27	871313121	Montáž potrubí z trub PVC DN 150	m	11,50000	17,00	195,50
28	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 150	kus	11,50000	239,00	2 748,50
29	871353121	Montáž potrubí z trub PVC DN 200	m	23,50000	21,00	493,50
30	8713531	Montáž potrubí z trub PVC DN 200 - shybka	m	2,00000	21,00	42,00
31	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 200	kus	23,50000	300,00	7 050,00
32	8713552	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 200 - shybka	kus	2,00000	300,00	600,00
33	998275101	Přesun hmot	t	25,50000	23,06	588,03
	R001	Dodávka a montáž šachty DR 3	kpl	1,00000	13 350,00	13 350,00
	R002	Montáž spadiště vč. Tvarovek	ks	11,00000	690,00	7 590,00
68	59223878	litinová mříž D400, 500/500 mm	kus	2,00000	1 890,00	3 780,00
	R006	D+M Poklop DN400	ks	1,00000	2 750,00	2 750,00
	R007	D+M Poklop chemická jímka 2,8x1,4	ks	1,00000	6 600,00	6 600,00
	R008	D+M Odvodňovací žlab ACO	m	1,00000	4 680,00	4 680,00
	R009	D+M Šachta pro stávající rozvody	kpl	1,00000	7 940,00	7 940,00
	936452116	Výplň potrubí cementopopílkovou suspenzí DN 400	m	55,00000	904,75	49 761,10
Díl: R01		Šachta SŠ2				24 590,80
34	452386121	Vyrovňovací prstenec do 200 mm	kus	1,00000	436,80	436,80
35	894411111	Zřízení šachet na potrubí do DN 200	kus	1,00000	8 050,00	8 050,00
36	894411311	Osazení železobetonových skruží rovných 1000/300	kus	4,00000	1 342,00	5 368,00

37	96204232R	Bourání zdiva jímky z betonu prostého přes 1 m3	m3	1,50000	3 500,00	5 250,00
38	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	3,00000	45,00	135,00
39	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	3,00000	45,00	135,00
40	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,00000	50,00	150,00
41	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	27,00000	8,00	216,00
42	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	3,00000	150,00	450,00
43	přцена	demontáž šachet	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00
44	přцена	Betonové skruže 30/100/10	kus	4,00000	475,00	1 900,00
Díl: R02		Demolice jímky 3m3				12 672,00
45	96204232R	Bourání zdiva jímky z betonu prostého přes 1 m3	m3	3,00000	3 500,00	10 500,00
46	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	6,00000	45,00	270,00
47	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	6,00000	45,00	270,00
48	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,00000	50,00	300,00
49	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	54,00000	8,00	432,00
50	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	6,00000	150,00	900,00
Díl: R03		Obnova izolace				14 120,00
51	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena emulzí	m2	33,00000	90,00	2 970,00
52	711113125	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena těsnicí hmotou	m2	33,00000	140,00	4 620,00
53	711132220	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše na sucho pásy	m2	33,00000	130,00	4 290,00
54	98531111V	Sanace a tmelení zdiva po odbourání zpevněných ploch a provedení výkopů - dla skutečnosti	m2	7,00000	320,00	2 240,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Rozpočet	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
01	VP - odpočty		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
17052016 VP	Rekonstrukce dvoru FEI a CEMNAT VP		Náklady na m.j.	
Projektant			Typ rozpočtu	
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval	Building Expert s.r.o.		Počet listů	
Rozpis ceny				
Název			Celkem	
HSV			-113 707,56	
PSV			0,00	
MON			0,00	
Vedlejší náklady			0,00	
Ostatní náklady			0,00	
Celkem			-113 707,56	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	Jméno :	
Datum :		Datum :	Datum :	
Podpis :		Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	15 %		0,00 CZK	
DPH	15 %		0,00 CZK	
Základ pro DPH	21 %		-113 707,56 CZK	
DPH	21 %		-23 878,59 CZK	
Zaokrouhlení			0,00 CZK	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			-137 586,15 CZK	

Popis :

Stavba :	17052016 VP Rekonstrukce dvoru FEI a CEMNAT VP	Rozpočet :	1
Objekt :	01 VP - odpočty	Rozpočet	

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl		Typ dílu			Celkem
01	Odpočty	MON			-113 707,56
	CELKEM OBJEKT				-113 707,56

Položkový rozpočet

S:	17052016 VP	Rekonstrukce dvoru FEI a CEMNAT VP
O:	01	VP
R:	1	Rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
	Díl: 01	Odpočty				-113 707,56
55	871264121	Montáž potrubí z trub PVC DN 100	m	-35,00000	19,00	-665,00
56	871265221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 100	kus	-35,00000	190,00	-6 650,00
57	871274121	Montáž potrubí z trub PVC DN 125	m	-2,25000	20,00	-45,00
58	871275221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 125	kus	-2,25000	205,00	-461,25
59	871313121	Montáž potrubí z trub PVC DN 150	m	-7,01000	17,00	-119,17
60	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 150	kus	-7,01000	239,00	-1 675,39
61	871353121	Montáž potrubí z trub PVC DN 200	m	-17,44000	21,00	-366,24
62	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 200	kus	-17,44000	300,00	-5 232,00
63	871373121	Montáž potrubí z trub PVC DN 300	m	-2,15000	28,00	-60,20
64	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 300	kus	-2,15000	845,00	-1 816,75
65	871393121	Montáž potrubí z trub PVC DN 400	m	-4,18000	44,00	-183,92
66	871395221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-KG SN 8 DN 400	kus	-4,18000	1 343,00	-5 613,74
67	59223878	plastová mříž D400, 500/500 mm	kus	-2,00000	1 890,00	-3 780,00
69	89411511V	Šachtice obestavený prostor do 1,3 m3 - 0,9/0,9/1,25/tl. 0,15	m3	-6,07500	3 460,00	-21 019,50
	96807255R	Vybourání kovových vrat, včetně začištění fasády	m2	-8,00000	500,00	-4 000,00
	212752312	Trativod z drenážních trubek plastových tuhých DN 150 mm včetně lože otevřený výkop	m	-61,00000	90,00	-5 490,00
	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160	m	-61,00000	60,00	-3 660,00
	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-14,00000	220,00	-3 080,00
	592174650	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	kus	-14,00000	130,00	-1 820,00
	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-69,00000	214,00	-14 766,00
	592174090	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	kus	-69,00000	90,00	-6 210,00
	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	-6,23000	580,00	-3 613,40
	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	-161,24138	145,00	-23 380,00