



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele: **19/SML3136/01/SoD/INV**
Číslo zhotovitele: 1906631

SMLOUVA O DÍLO – DODATEK Č.1

uzavřený dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

Objednatel Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Zastoupený: Ing. Pavla Svítílová, vedoucí odboru investičního Krajského úřadu
Ústeckého kraje
E-mail/telefon: svitilova.p@kr-ustecky.cz / 475 657 319

Kontaktní osoba pro technická jednání:

Miroslav Nápravník, investiční odbor Krajského úřadu Ústeckého kraje
E-mail/telefon: napravnik.m@kr-ustecky.cz / 475 657 251

IČ: 708 92 156
DIČ: CZ70892156
Bank. spojení: Česká spořitelna, a. s.
číslo účtu: 882733379/0800

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel/dodavatel:

EKOSTAVBY Louny s.r.o.

Sídlo: Václava Majera 573, 440 01 Louny
Zastoupený: Ing. Jiří Benda, jednatel
Ing. Jan Eggermayer, jednatel

Kontaktní osoba pro věcná jednání:

Ing. Roman Hodek, výrobní ředitel
hodek@ekostavbylouny.cz / 603 196 167
Zdeněk Pejša, ředitel závodu inženýrských staveb
pejsa@ekostavbylouny.cz / 724 719 787
Roman Moravec, stavbyvedoucí
moravec@ekostavbylouny.cz / 739 348 667

E-mail/telefon: ekostavby@ekostavbylouny.cz / 415 654 094

IČO: 104 42 481
DIČ: CZ10442481

Bank. spojení: Komerční banka, a.s. Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 545 481/0100 324 63 72/0800

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

DODATEK Č.1

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy o dílo ze dne 11.11.2019 na akci: „**PZ Triangle – Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokončení**“ takto:

I.

Předmět smlouvy a díla

doplňuje se bod 8.

Předmět plnění díla se mění z důvodu vzniklých víceprací a méněprací vyvolaných rozdílem mezi projektovou dokumentací a skutečně zjištěným stavem. Rozpočtová změna č. 1 je přílohou č.1 tohoto dodatku.

II.

Doba a místo plnění díla

Ruší se odstavec 1. v plném znění a nahrazuje se tímto textem:

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu do **31 týdnů** od předání staveniště.

III.

Cena díla a platební podmínky

Cena díla se na základě doplnění v čl. I. bod 8. mění o cenu víceprací v rozsahu položkového rozpočtu odsouhlasených změn, které jsou přílohou tohoto dodatku. Upravují se body 1. a 2. v čl. III. následovně:

1. Původní cena díla byla sjednána ve výši **19 085 000,00 Kč** (slovy: devatenáctmilionů osmdesátpět tisíc korun českých) **bez DPH**.

Cena díla dle dodatku č. 1 byla sjednána ve výši **3 540 603,31 Kč** (slovy: třímilionpětsetčtyřicettisícšestsettři korun českých a třicetjedna haléřů) bez DPH dle změnového listu č. 1

Nová cena díla je sjednána ve výši **22 625 603,31 Kč** (slovy: dvacetdvamilióny šestsetdvacetpět tisícšestsettři korun českých a 31 haléřů) **bez DPH**.

2. Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky KUUK/68605/2019/INV/VZ-INV/60 s názvem „PZ Triangle – Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokončení“ uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 6.9.2019, rozšířené o přípočty a odpočty rozpočtových položek dle rozpočtové změny č. 1

**IX.
Závěrečná ustanovení**

Doplňuje se odstavec č. 1:

1. Objednatel tímto potvrzuje, že o uzavření původní smlouvy bylo rozhodnuto Radou Ústeckého kraje č. 085/76R/2016 ze dne 18.9.2019 a o uzavření tohoto dodatku rozhodla Ing. Pavla Svítilová, vedoucí odboru investičního, na základě usnesení Rady Ústeckého kraje č. 069/75R/2019 písm. A) ze dne 21.8.2019.

**X.
Podpisy smluvních stran**

Upravuje se odstavec č. 3:

3. Ing. Pavla Svítilová, vedoucí odboru investičního, je oprávněna podepsat tento dodatek na základě svěřeni ze dne 28. 8. 2019.

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

V Ústí nad Labem dne 12. 03. 2020

V Lounech dne 12. 03. 2020

.....
Ústecký kraj
Ing. Pavla Svítilová

vedoucí odboru investičního

.....
EKOSTAVBY Louny s.r.o.
Ing. Jiří Benda Ing. Jan Egermayer

jednatelé

Přílohy

Příloha č. 1: Změnový list č. 1

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY (příloha k žádosti o změnu)

Identifikace stavby: PZ Triangle – Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokončení	Číslo změny: 1
Datum: 16.1.2020	
Návrh ocenění změny navazuje na: požadavky investora a uživatele uplatněné v rámci kontrolních dní	
Předkládaný návrh úpravy:	Doplnění projektové dokumentace
	Dohodnuté lhůty ukončení díla
	Dohodnutá změna ceny
Návrh je podložen položkovými rozpočty:	
Přípočet:	
002 - Vícepráce - přípočty	5 073 264,46
000 - SO 101 Komunikace	2 730 777,72
001 - SO 303 Vodovod pitný	438 141,39
002 - SO 304 Vodovod užitkový	559 239,26
003 - SO 305 Vodní nádrž	1 114 507,53
004 - SO 801 Sadové úpravy	230 598,55
Odpočet:	
001 - Méněpráce - odečty	-1 532 661,15
000 - SO 101 Komunikace	-715 390,67
001 - SO 303 Vodovod pitný	-408 159,49
002 - SO 304 Vodovod užitkový	-409 111,00
CELKEM..... 3 540 603,31 Kč	

Počet listů příloh: 6 listů položkového rozpočtu	
Navrhovaná změna ceny díla: 3 540 603,31 Kč (bez DPH)	
(slovy): plus třímiliónypětsetčtyřicettisícšestsetřetí korun českých a třicetjedna haléřů	
zvýšení ceny o	+ 5 073 264,46 Kč
snížení ceny o	- 1 532 661,15 Kč
Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:	
prodloužení lhůty o	4 týdny
zkrácení lhůty o	
Za zhotovitele: Roman Moravec	
Za objednatele: Miroslav Nápravník	
TDI: Ing.Pavel Nuslauer	

ODSOUHLASENÍ ZMĚNY

Identifikace stavby: PZ Triangle – Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokončení				Číslo změny: 1	
				Datum: 16.1.2020	
Určeno pro	projektanta <input type="checkbox"/>	TDI <input checked="" type="checkbox"/>	zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/>	objednatele <input checked="" type="checkbox"/>	
Odesláno/předán:	poštou <input type="checkbox"/>	poslem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>	
Podepsaní zmocněnci v souladu se Smlouvou o dílo potvrzují tuto změnu rozsahu díla:					
Návrh je podložen položkovými rozpočty:					
Přípočet:					
002 - Vícepráce - přípočty				5 073 264,46	
000 - SO 101 Komunikace				2 730 777,72	
001 - SO 303 Vodovod pitný				438 141,39	
002 - SO 304 Vodovod užitkový				559 239,26	
003 - SO 305 Vodní nádrž				1 114 507,53	
004 - SO 801 Sadové úpravy				230 598,55	
Odpočet:					
001 - Méněpráce - odečty				-1 532 661,15	
000 - SO 101 Komunikace				-715 390,67	
001 - SO 303 Vodovod pitný				-408 159,49	
002 - SO 304 Vodovod užitkový				-409 111,00	
CELKEM.....				3 540 603,31 Kč	
Počet připojených listů: 6 listů položkového rozpočtu			Počet připojených výkresů:0		
Potvrzení změny sjednané ceny díla: Původní cena díla: 19 085 000,00 Kč (bez DPH)			Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla:		
Zvýšení ceny o	+ 5 073 264,46 (bez DPH)		prodloužení lhůty o	4 týdny	
Snížení ceny o	- 1 532 661,15 (bez DPH)		zkrácení lhůty o		
Celková cena po změně	22 625 603,31 Kč (bez DPH)		celková lhůta po změně	Datum dokončení:	
Změna byla vyvolána	záměrem objednatele			<input type="checkbox"/>	
	chybou v dokumentaci zakázky			<input type="checkbox"/>	
	Jinou okolností:				
Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.					
Poznámka: Věcný a finanční rozsah víceprací a méněprací ke dni:					
Podpis zmocněnce objednatele, datum, razítko: Miroslav Nápravník			Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: Roman Moravec		
Podpis zmocněnce TDI, datum, razítko: Ing.Pavel Nuslauer			Podpis zmocněnce GP, datum, razítko:		

ZDŮVODNĚNÍ ZMĚN

SPOLEČNÉ STANOVISKO

PROJEKT: PZ Triangle – Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokončení

Popis změn :

1. SO 101 Komunikace – změna řeší provedení sanace zemní pláně. Z důvodu stávajících in. Sítí a nutnosti odstranit vrstvu zeminy znečištěnou zbytky rostlin byla původně navržená vápenná stabilizace nahrazena vrstvou štěrkopísku v tl. 300mm + separační geotextilií.
2. SO 303 Vodovod pitný- změna řeší dokončení objektu dle PD a stávajícího stavu. Provedení zkoušek potrubí, přípojek, osazení vodoměrné šachty, osazení hydrantu, vše včetně zemních prací. Původní rozpočet odečten.
3. SO 304 Vodovod užitkový – změna řeší dokončení objektu dle PD a stávajícího stavu. Provedení zkoušek potrubí, přípojek, osazení vodoměrné šachty, osazení hydrantu, vše včetně zemních prací. Původní rozpočet odečten.
4. SO 305 Vodní nádrž – změna řeší dokončení objektu vodní plochy a akumulace dle PD a v závislosti na navržené izolaci – příprava podkladu, kotvení, zvětšení plochy izolace, dotěžení plochy akumulace, úprava nivelity plochy kolem nádrží.
5. SO 801 Sadové úpravy – změna řeší vyčištění plochy stavby od náletů a vzrostlých plevelů před zahájením prací, navýšení vodorovného přemístění zeminy pro terénní úpravy.

Podpis zmocněnce objednatele TDI, datum, razítko: Ing. Pavel Nuslauer	Podpis zmocněnce zhotovitele, datum, razítko: Roman Moravec
Podpis objednatele, datum, razítko: Miroslav Nápravník	Podpis zmocněnce GP, datum, razítko:

KRYCÍ LIST

Stavba: n19236Iza - PZ Triangle - Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokončení - dodatek 1

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena:

Cena - celkem: 3 540 603,31

DPH: 743 526,69

Cena s daní: 4 284 130,00

Měrné jednotky: ks

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 3 540 603,31

Vypracoval zadání:

Datum zadání: 16.01.2020

Vypracoval nabídku:

Datum vypracování nabídky: 16.01.2020

Stavba: n19236Iza - PZ Triangle - Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokončení - dodatek 1

Rekapitulace			
Stavba: n19236Iza - PZ Triangle - Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokončení - dodatek 1	Celkem	DPH	Celkem s DPH
n19236Iza - PZ Triangle - Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokc	3 540 603,31	743 526,69	4 284 130,00
001 - Méněpráce - odečty	-1 532 661,15	-321 858,84	-1 854 519,99
000 - SO 101 Komunikace	-715 390,67	-150 232,04	-865 622,70
001 - SO 303 Vodovod pitný	-408 159,49	-85 713,49	-493 872,98
002 - SO 304 Vodovod užitkový	-409 111,00	-85 913,31	-495 024,31
002 - Vícepráce - přípočty	5 073 264,46	1 065 385,54	6 138 649,99
000 - SO 101 Komunikace	2 730 777,72	573 463,32	3 304 241,04
001 - SO 303 Vodovod pitný	438 141,39	92 009,69	530 151,08
002 - SO 304 Vodovod užitkový	559 239,26	117 440,25	676 679,51
003 - SO 305 Vodní nádrž	1 114 507,53	234 046,58	1 348 554,12
004 - SO 801 Sadové úpravy	230 598,55	48 425,70	279 024,25
Stavba: n19236Iza - PZ Triangle - Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokončení - dodatek 1	3 540 603,31	743 526,69	4 284 130,00

Stavba: n19236IZa - PZ Triangle - Triangle City a zázemí občanské vybavenosti II - dokončení - dodatek 1

Položkový rozpočet								
Stavba: n19236IZa - PZ Triangle - Triangle City a zázemí občanské vybave					3 540 603,31	743 526,69	4 284 130,00	
n19236IZa - PZ Triangle - Triangle City a zázemí občanské vybaveno:					3 540 603,31	743 526,69	4 284 130,00	
001 - Méněpráce - odečty					-1 532 661,15	-321 858,84	-1 854 519,99	
000 - SO 101 Komunikace					-715 390,67	-150 232,04	-865 622,70	
000 - Odečty					-715 390,67	-150 232,04	-865 622,70	
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
004 21566	ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAUKICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M vápnění po vrstvách 2*200 mm zahrnuje odhrnutí horních 200 mm a zpětné nahrnutí a úpravu do požadovaného sklonu	m2	-7 921,50	90,31	-715 390,67	21,00	-150 232,04	-865 622,70
001 - SO 303 Vodovod pitný					-408 159,49	-85 713,49	-493 872,98	
001 - Odečty					-408 159,49	-85 713,49	-493 872,98	
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
001 892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	-243,50	116,21	-28 297,14	21,00	-5 942,40	-34 239,53
002 892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	-243,50	77,26	-18 812,81	21,00	-3 950,69	-22 763,50
003 899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-7,00	395,58	-2 769,06	21,00	-581,50	-3 350,56
004 899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	-1,00	700,54	-700,54	21,00	-147,11	-847,65
005 891359111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 200	kus	-2,00	680,89	-1 361,78	21,00	-285,97	-1 647,75
006 899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-10,00	395,58	-3 955,80	21,00	-830,72	-4 786,52
007 899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	-1,00	700,54	-700,54	21,00	-147,11	-847,65
008 8999009.M01	navrtávací pas 160/80	kus	-2,00	4 578,49	-9 156,98	21,00	-1 922,97	-11 079,95
009 42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	-7,00	606,03	-4 242,21	21,00	-890,86	-5 133,07
010 56230634	poklop uliční plastový PA hydrantový	kus	-1,00	1 231,07	-1 231,07	21,00	-258,52	-1 489,59
011 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-16,00	397,25	-6 356,00	21,00	-1 334,76	-7 690,76
012 42221306	šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 150 x 210 mm	kus	-9,00	6 040,09	-54 360,81	21,00	-11 415,77	-65 776,58
013 42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	-10,00	606,03	-6 060,30	21,00	-1 272,66	-7 332,96
014 42291452	poklop litinový - hydrantový DN 80	kus	-10,00	1 231,07	-12 310,70	21,00	-2 585,25	-14 895,95
015 891311112	Montáž vodovodních šoupaték otevřený výkop DN 150	kus	-9,00	867,81	-7 810,29	21,00	-1 640,16	-9 450,45
016 899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-10,00	395,58	-3 955,80	21,00	-830,72	-4 786,52
017 899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	-10,00	700,54	-7 005,40	21,00	-1 471,13	-8 476,53
018 89990011	Montáž armatur	kus	-53,00	627,04	-33 233,12	21,00	-6 978,96	-40 212,08
019 8999005	příruba jistěná proti posunu pro PE potrubí DN 150	kus	-36,00	3 447,23	-124 100,28	21,00	-26 061,06	-150 161,34
020 8999006	T-kus 150/150	kus	-8,00	3 480,50	-27 844,00	21,00	-5 847,24	-33 691,24
021 8999007	zemní souprava teleskop DN 80-150	kus	-10,00	1 493,69	-14 936,90	21,00	-3 136,75	-18 073,65
022 8999013	PP 90° DN 80	ks	-1,00	1 311,88	-1 311,88	21,00	-275,49	-1 587,37
023 8999014	zaslepovací příruba DN 150	ks	-8,00	941,12	-7 528,96	21,00	-1 581,08	-9 110,04
024 8999015	šrouby s maticí pozink M16-20/100	ks	-384,00	78,43	-30 117,12	21,00	-6 324,60	-36 441,72
002 - SO 304 Vodovod užitkový					-409 111,00	-85 913,31	-495 024,31	
001 - Odečty					-409 111,00	-85 913,31	-495 024,31	
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
001 892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	-223,00	77,26	-17 228,98	21,00	-3 618,09	-20 847,07
002 899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-7,00	395,58	-2 769,06	21,00	-581,50	-3 350,56
003 899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	-1,00	700,54	-700,54	21,00	-147,11	-847,65
004 892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	-223,00	116,21	-25 914,83	21,00	-5 442,11	-31 356,94
005 899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-11,00	395,58	-4 351,38	21,00	-913,79	-5 265,17
006 899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	-1,00	700,54	-700,54	21,00	-147,11	-847,65
007 42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	-7,00	606,03	-4 242,21	21,00	-890,86	-5 133,07
008 56230634	poklop uliční plastový PA hydrantový	kus	-1,00	1 231,07	-1 231,07	21,00	-258,52	-1 489,59
009 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-16,00	397,25	-6 356,00	21,00	-1 334,76	-7 690,76
010 891311112	Montáž vodovodních šoupaték otevřený výkop DN 150	kus	-10,00	867,81	-8 678,10	21,00	-1 822,40	-10 500,50
011 42221306	šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 150 x 210 mm	kus	-10,00	6 040,09	-60 400,90	21,00	-12 684,19	-73 085,09
012 8999007	zemní souprava teleskop DN 80-150	kus	-10,00	1 493,69	-14 936,90	21,00	-3 136,75	-18 073,65

013 899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-11,00	395,58	-4 351,38	21,00	-913,79	-5 265,17
014 42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	-11,00	606,03	-6 666,33	21,00	-1 399,93	-8 066,26
015 899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	-1,00	700,54	-700,54	21,00	-147,11	-847,65
016 42291452	poklop litinový - hydrantový DN 80	kus	-1,00	1 231,07	-1 231,07	21,00	-258,52	-1 489,59
017 89990011	Montáž armatur	kus	-59,00	627,04	-36 995,36	21,00	-7 769,03	-44 764,39
018 8999005	příruba jistěná proti posunu pro PE potrubí DN 150	kus	-39,00	3 447,23	-134 441,97	21,00	-28 232,81	-162 674,78
019 8999006	T-kus 150/150	kus	-10,00	3 480,50	-34 805,00	21,00	-7 309,05	-42 114,05
020 8999013	PP 90° DN 80	kus	-1,00	1 311,88	-1 311,88	21,00	-275,49	-1 587,37
021 8999014	zaslepovací příruba DN 150	kus	-9,00	941,12	-8 470,08	21,00	-1 778,72	-10 248,80
022 8999015	šrouby s maticí pozink M16-20/100	kus	-416,00	78,43	-32 626,88	21,00	-6 851,64	-39 478,52
002 - Vícepráce - přípočty					5 073 264,46		1 065 385,54	6 138 649,99
000 - SO 101 Komunikace					2 730 777,72		573 463,32	3 304 241,04
001 - Obslužná komunikace větev B					2 016 953,81		423 560,30	2 440 514,12
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
001 122731	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Pro - uložení do zemníku	m3	1 491,58	292,77	436 688,71	21,00	91 704,63	528 393,33
002 17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ	m3	1 491,58	19,01	28 354,86	21,00	5 954,52	34 309,38
003 18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	m2	4 971,92	9,48	47 133,80	21,00	9 898,10	57 031,90
004 171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně	M3	1 491,58	103,00	153 632,33	21,00	32 262,79	185 895,12
005 583373440	šterkopísek frakce 0/32	T	3 281,47	323,00	1 059 913,91	21,00	222 581,92	1 282 495,83
006 457971112	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š přes 3 do 7,5 m	M2	4 971,92	37,30	185 452,62	21,00	38 945,05	224 397,67
007 693110600	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	M2	5 717,71	18,50	105 777,60	21,00	22 213,30	127 990,89
002 - Společná stezka pro chodce a cyklisty šířky 3m					341 029,17		71 616,13	412 645,30
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
001 122731	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Pro - uložení do zemníku	m3	215,97	292,77	63 228,66	21,00	13 278,02	76 506,68
002 17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ	m3	215,97	19,01	4 105,53	21,00	862,16	4 967,69
003 18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	m2	1 439,78	9,48	13 649,11	21,00	2 866,31	16 515,43
004 171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně	M3	215,97	103,00	22 244,60	21,00	4 671,37	26 915,97
005 583373440	šterkopísek frakce 0/32	T	475,13	323,00	153 466,15	21,00	32 227,89	185 694,04
006 457971112	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š přes 3 do 7,5 m	M2	1 439,78	37,30	53 703,79	21,00	11 277,80	64 981,59
007 693110600	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	M2	1 655,75	18,50	30 631,32	21,00	6 432,58	37 063,90
003 - Chodník šířky 2 m					372 794,73		78 286,89	451 081,63
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
001 122731	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Pro - uložení do zemníku	m3	236,08	292,77	69 118,17	21,00	14 514,81	83 632,98
002 17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ	m3	236,08	19,01	4 487,95	21,00	942,47	5 430,42
003 18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	m2	1 573,89	9,48	14 920,48	21,00	3 133,30	18 053,78
004 171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně	M3	236,08	103,00	24 316,60	21,00	5 106,49	29 423,09
005 583373440	šterkopísek frakce 0/32	T	519,38	323,00	167 760,94	21,00	35 229,80	202 990,73
006 457971112	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š přes 3 do 7,5 m	M2	1 573,89	37,30	58 706,10	21,00	12 328,28	71 034,38
007 693110600	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2	M2	1 809,97	18,50	33 484,51	21,00	7 031,75	40 516,26
001 - SO 303 Vodovod pitný					438 141,39		92 009,69	530 151,08
002 - Skutečnost					438 141,39		92 009,69	530 151,08
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
001 133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	M3	48,00	993,00	47 664,00	21,00	10 009,44	57 673,44
002 133202019	Příplatek za lepvost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	M3	24,00	180,00	4 320,00	21,00	907,20	5 227,20
003 161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	48,00	43,63	2 094,24	21,00	439,79	2 534,03
004 162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	24,00	71,30	1 711,20	21,00	359,35	2 070,55
005 167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	M3	24,00	195,00	4 680,00	21,00	982,80	5 662,80
006 171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	24,00	21,70	520,80	21,00	109,37	630,17
007 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	24,00	397,25	9 534,00	21,00	2 002,14	11 536,14
008 175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	19,60	145,84	2 858,46	21,00	600,28	3 458,74

009 42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	16,00	606,03	9 696,48	21,00	2 036,26	11 732,74
010 42291452	poklop litinový - hydrantový DN 80	kus	3,00	1 231,07	3 693,21	21,00	775,57	4 468,78
011 451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	4,40	805,45	3 543,98	21,00	744,24	4 288,22
012 562305810	šachta vodoměrná samonosná kruhová 1,0/1,2 m	KUS	1,00	5 870,00	5 870,00	21,00	1 232,70	7 102,70
013 58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	39,20	301,38	11 814,10	21,00	2 480,96	14 295,06
014 857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,00	677,00	677,00	21,00	142,17	819,17
015 857312121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	2,00	1 090,00	2 180,00	21,00	457,80	2 637,80
016 857314121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	kus	1,00	1 450,00	1 450,00	21,00	304,50	1 754,50
017 891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	9,00	488,38	4 395,42	21,00	923,04	5 318,46
018 891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,00	814,60	1 629,20	21,00	342,13	1 971,33
019 891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	KUS	1,00	265,00	265,00	21,00	55,65	320,65
020 891247211	Montáž hydrantů nadzemních DN 80	KUS	1,00	656,00	656,00	21,00	137,76	793,76
021 891250001	Demontáž hydrantu	kus	1,00	335,00	335,00	21,00	70,35	405,35
022 891311112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	1,00	867,81	867,81	21,00	182,24	1 050,05
023 891359111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 200	kus	9,00	680,89	6 128,01	21,00	1 286,88	7 414,89
024 892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	763,30	116,21	88 703,09	21,00	18 627,65	107 330,74
025 892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	763,30	77,26	58 972,56	21,00	12 384,24	71 356,80
026 89381115x	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení	KUS	1,00	924,00	924,00	21,00	194,04	1 118,04
027 894000001	Vodoměrná sestava Hawle	kpl	1,00	4 250,00	4 250,00	21,00	892,50	5 142,50
028 899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	16,00	395,58	6 329,28	21,00	1 329,15	7 658,43
029 899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	3,00	700,54	2 101,62	21,00	441,34	2 542,96
030 8999005	příruba jištěná proti posunu pro PE potrubí DN 150	kus	2,00	3 447,23	6 894,46	21,00	1 447,84	8 342,30
031 8999015	šrouby s maticí pozink M16-20/100	ks	96,00	78,43	7 529,28	21,00	1 581,15	9 110,43
032 9601130180C	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,3-1,8 3/4"-2" (1,3-1,8m)	ks	11,00	1 053,39	11 587,29	21,00	2 433,33	14 020,62
033 m100	PAS na PVC/PE navrtávací 160- 5/4" HAKU bez uzávěru HAWLE č.5250	kus	9,00	2 822,60	25 403,40	21,00	5 334,71	30 738,11
034 m101	ŠOUPĚ č.2800 přípojkové 32 - 5/4" ISO+vnější závit GG HAWLE	kus	9,00	3 020,60	27 185,40	21,00	5 708,93	32 894,33
035 m102	ŠOUPĚ E2 PŘÍR.KR. 4000E2 DN80	kus	2,00	6 460,30	12 920,60	21,00	2 713,33	15 633,93
036 m103	S2000 T KUS 8515 160/80	kus	1,00	7 733,00	7 733,00	21,00	1 623,93	9 356,93
037 m104	PŘÍRUBA ISO na PVC/PE DN 150/160 jištěná HAWLE č.5500	kus	2,00	7 070,80	14 141,60	21,00	2 969,74	17 111,34
038 m105	N-koleno DN 80 litina tvárná epoxid HAWLE č.5049	kus	1,00	1 745,70	1 745,70	21,00	366,60	2 112,30
039 m106	HYDRANT HAWLE PODZ.PLNOPRUTOK.DN 80	kus	1,00	22 767,80	22 767,80	21,00	4 781,24	27 549,04
040 m107	ŠOUPĚ č.4002 E2 přírubové DN 150 DIN F4 L=200mm HAWLE	kus	1,00	12 368,40	12 368,40	21,00	2 597,36	14 965,76
002 - SO 304 Vodovod užitkový					559 239,26		117 440,25	676 679,51
002 - Skutečnost					559 239,26		117 440,25	676 679,51
001 - Zkoušky + navrtávky					402 378,12		84 499,40	486 877,52
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
001 133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	M3	44,00	993,00	43 692,00	21,00	9 175,32	52 867,32
002 133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	M3	11,00	180,00	1 980,00	21,00	415,80	2 395,80
003 161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	44,00	43,63	1 919,72	21,00	403,14	2 322,86
004 162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	21,76	71,30	1 551,49	21,00	325,81	1 877,30
005 167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	M3	21,76	195,00	4 243,20	21,00	891,07	5 134,27
006 171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	21,76	21,70	472,19	21,00	99,16	571,35
007 174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	22,24	397,25	8 834,84	21,00	1 855,32	10 690,16
008 175151101	Obsypání potrubí strojné sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	17,76	145,84	2 590,12	21,00	543,92	3 134,04
009 42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	16,00	606,03	9 696,48	21,00	2 036,26	11 732,74
010 42291452	poklop litinový - hydrantový DN 80	kus	3,00	1 231,07	3 693,21	21,00	775,57	4 468,78
011 451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	4,00	805,45	3 221,80	21,00	676,58	3 898,38
012 58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	35,52	301,38	10 705,02	21,00	2 248,05	12 953,07
013 857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,00	677,00	677,00	21,00	142,17	819,17
014 857312121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	2,00	1 090,00	2 180,00	21,00	457,80	2 637,80
015 857314121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	kus	1,00	1 450,00	1 450,00	21,00	304,50	1 754,50

016	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	9,00	488,38	4 395,42	21,00	923,04	5 318,46
017	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,00	814,60	1 629,20	21,00	342,13	1 971,33
018	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	KUS	1,00	265,00	265,00	21,00	55,65	320,65
019	891247211	Montáž hydrantů nadzemních DN 80	KUS	1,00	656,00	656,00	21,00	137,76	793,76
020	891250001	Demontáž hydrantu	kus	1,00	335,00	335,00	21,00	70,35	405,35
021	891311112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	1,00	867,81	867,81	21,00	182,24	1 050,05
022	891359111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 200	kus	8,00	680,89	5 447,12	21,00	1 143,90	6 591,02
023	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	725,00	116,21	84 252,25	21,00	17 692,97	101 945,22
024	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	725,00	77,26	56 013,50	21,00	11 762,84	67 776,34
025	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	16,00	395,58	6 329,28	21,00	1 329,15	7 658,43
026	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	3,00	700,54	2 101,62	21,00	441,34	2 542,96
027	8999005	příruba jištěná proti posunu pro PE potrubí DN 150	kus	2,00	3 447,23	6 894,46	21,00	1 447,84	8 342,30
028	8999015	šrouby s maticí pozink M16-20/100	ks	80,00	78,43	6 274,40	21,00	1 317,62	7 592,02
029	96011301800	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,3-1,8 3/4"-2" (1,3-1,8m)	ks	11,00	1 053,39	11 587,29	21,00	2 433,33	14 020,62
030	m100	PAS na PVC/PE navrtávací 160- 5/4" HAKU bez uzávěru HAWLE č.5250	kus	8,00	2 822,60	22 580,80	21,00	4 741,97	27 322,77
031	m101	ŠOUPĚ č.2800 přípojkové 32 - 5/4" ISO+vnější závit GG HAWLE	kus	8,00	3 020,60	24 164,80	21,00	5 074,61	29 239,41
032	m102	ŠOUPĚ E2 PŘÍR.KR. 4000E2 DN80	kus	2,00	6 460,30	12 920,60	21,00	2 713,33	15 633,93
033	m103	S2000 T KUS 8515 160/80	kus	1,00	7 733,00	7 733,00	21,00	1 623,93	9 356,93
034	m104	PŘÍRUBA ISO na PVC/PE DN 150/160 jištěná HAWLE č.5500	kus	2,00	7 070,80	14 141,60	21,00	2 969,74	17 111,34
035	m105	N-koleno DN 80 litina tvárná epoxid HAWLE č.5049	kus	1,00	1 745,70	1 745,70	21,00	366,60	2 112,30
036	m106	HYDRANT HAWLE PODZ.PLNOPRUTOK.DN 80	kus	1,00	22 767,80	22 767,80	21,00	4 781,24	27 549,04
037	m107	ŠOUPĚ č.4002 E2 přírubové DN 125 DIN F4 L=200mm HAWLE	kus	1,00	12 368,40	12 368,40	21,00	2 597,36	14 965,76

002 - Vodoměrná šachta + potrubí PEHD160**156 861,15****32 940,84****189 801,99**

Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]	DPH [Kč]	Celkem s DPH		
001	132101202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3	m3	18,24	194,08	3 540,02	21,00	743,40	4 283,42
002	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	M3	24,00	993,00	23 832,00	21,00	5 004,72	28 836,72
003	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	M3	21,12	180,00	3 801,60	21,00	798,34	4 599,94
004	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	42,24	43,63	1 842,93	21,00	387,02	2 229,95
005	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	8,78	71,30	625,73	21,00	131,40	757,13
006	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	M3	8,78	195,00	1 711,32	21,00	359,38	2 070,70
007	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	8,78	21,70	190,44	21,00	39,99	230,43
008	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	33,46	397,25	13 293,57	21,00	2 791,65	16 085,22
009	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,99	145,84	1 019,71	21,00	214,14	1 233,85
010	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	13,98	301,38	4 214,50	21,00	885,04	5 099,54
011	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,78	805,45	1 436,92	21,00	301,75	1 738,68
012	871321151	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných na tupo D 160 x 9,5 mm	M	19,00	106,00	2 014,00	21,00	422,94	2 436,94
013	2861398x	Trubka pro vodu PEHD 160x6,2mm	M	19,00	418,60	7 953,40	21,00	1 670,21	9 623,61
014	893811223	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP 2000x1000	KUS	1,00	5 510,00	5 510,00	21,00	1 157,10	6 667,10
015	894000001	Vystrojení velké vodoměrné šachty +poklop - odhad není známá specifikace	kpl	1,00	60 000,00	60 000,00	21,00	12 600,00	72 600,00
016	m101	Jímka plastová hranatá samonosná 3 m3 2000x1000x1500 - vodoměrná šachta	kus	1,00	25 875,00	25 875,00	21,00	5 433,75	31 308,75

003 - SO 305 Vodní nádrž**1 114 507,53****234 046,58****1 348 554,12****001 - Plošná úprava tvaru akumulace****66 950,20****14 059,54****81 009,74**

Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]	DPH [Kč]	Celkem s DPH		
001	122731	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Pro - uložení do zemníku	m3	186,40	292,77	54 572,33	21,00	11 460,19	66 032,52
002	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ Dospypání terénu kolem vrátnice zázemí	m3	186,35	19,01	3 542,51	21,00	743,93	4 286,44
003	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	m2	932,00	9,48	8 835,36	21,00	1 855,43	10 690,79

002 - Plošná úprava plochy kolem nádrží**729 063,56****153 103,35****882 166,91**

Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]	DPH [Kč]	Celkem s DPH
----------------	------	----	-------	---------	---------------	----------	--------------

001 122731	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Pro - uložení do zemníku	m3	2 029,80	292,77	594 264,55	21,00	124 795,55	719 060,10
002 17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ Dosypání terénu kolem vrátnice zázemí	m3	2 029,80	19,01	38 586,50	21,00	8 103,16	46 689,66
003 18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	m2	10 149,00	9,48	96 212,52	21,00	20 204,63	116 417,15
003 - Plošná úprava dna a stěn nádrže vodní plochy					116 705,30		24 508,11	141 213,42
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
001 122731	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Pro - uložení do zemníku	m3	133,60	292,77	39 112,61	21,00	8 213,65	47 326,26
002 171303	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT DO 100% PS	m3	133,60	488,44	65 253,14	21,00	13 703,16	78 956,30
003 18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	m2	1 301,64	9,48	12 339,55	21,00	2 591,31	14 930,86
004 - Doplnění chybějící folie dle řezu dodavatele					201 788,47		42 375,58	244 164,05
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
001 469151111	Zřízení běhového opevnění sklon do 1:1 perforovanou folií	m2	101,64	108,75	11 053,40	21,00	2 321,21	13 374,62
002 28322R00	folie hydroizolační bentonitová	m2	116,89	212,73	24 865,28	21,00	5 221,71	30 086,99
003 457531112	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhutnění frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	40,66	821,36	33 393,38	21,00	7 012,61	40 405,99
004 457971122	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu přes 10° do 35° š přes 3 do 7,5 m	M2	1 301,64	45,60	59 354,81	21,00	12 464,51	71 819,32
005 69311088	geotextilie netkaná PES 500g/m2	m2	111,80	28,51	3 187,55	21,00	669,39	3 856,93
006 463212121	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžkým kamenivem	m3	30,49	2 293,51	69 934,05	21,00	14 686,15	84 620,20
004 - SO 801 Sadové úpravy					230 598,55		48 425,70	279 024,25
Poř.č. Položka	Text	MJ	Počet	J. cena	Celkem PH [%]		DPH [Kč]	Celkem s DPH
001 111101103	Odstranění travin z celkové plochy přes 1 ha	HAR	1,92	16 900,00	32 498,70	21,00	6 824,73	39 323,43
004 162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - doprava ornice z depa	m3	1 335,45	71,30	95 217,59	21,00	19 995,69	115 213,28
005 183511	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ Travnatých ploch	m2	19 230,33	5,35	102 882,27	21,00	21 605,28	124 487,54