

Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo

uzavřená mezi níže uvedenými účastníky podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „občanský zákoník“)

Objednatel:

Název:	Město Kunovice
Sídlo:	náměstí Svobody 361, Kunovice 686 04
IČO:	00567892
zastoupený:	Ing. Pavel Vardan, starosta města
bankovní spojení:	Komerční banka a.s.,
č. účtu:	12626721/0100
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních:	Ing. Pavel Vardan, starosta města
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:	Ing. Milan Valouch, vedoucí odboru investic a územního plánování MěÚ Kunovice

(dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel:

Název:	PIK STARÁ ŠKOLA 2019
Sídlo:	Správce společnosti STAVBY VANTO, s.r.o. Panská 25, 686 04 Kunovice
IČO:	28269314
DIČ:	CZ28269314
zapsán v obchodním rejstříku:	u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 57602
bankovní spojení:	SBERBANK a.s.
č. účtu:	4200426274/6800
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních:	Mgr. Ondřej Pavka
Druhý společník: se sídlem zastoupeným	PaPP, spol. s r.o. Za Tratí 1154, 68601 Uherské Hradiště Milan Vaňura, jednatel
IČ/DIČ:	00207608/CZ00207608
Společnost je zapsána	u Krajského obchodního soudu v Brně, oddíl C, vložka 269

(objednatel a zhotovitel dále společně také jen jako „účastníci smlouvy“ nebo také jen „smluvní strany“)

1. Účelem tohoto Dodatku č. 3 ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 29.7.2019, ve znění Dodatku č. 1 ze dne 27.8.2019 a Dodatku č. 2 ze dne 28.2.2020, mezi Smluvními stranami, v rámci veřejné zakázky „**Rozšíření prostor infrastruktury Podnikatelského inkubátoru Kunovice– Stará škola**“ (dále jen „Smlouva“), je úprava čl. 3 Smlouvy (Termíny a místo plnění, resp. čl. 3.1 Termíny) a čl. 4 Smlouvy (Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny). Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají v původním znění.
2. Tento Dodatek č. 3 je uzavírán na základě dohody Smluvních stran, reflektuje současný stav mezi Smluvními stranami a stav prováděného díla a uzavřením se stává nedílnou součástí Smlouvy. Obsah Dodatku č. 3 vychází ze shodného názoru Smluvních stran a účelu jejich jednání, tj. nekonfliktní dokončení spolupráce dle Smlouvy.
3. Tímto dodatkem č. 3 se mění **čl. 3.1 Termíny** Smlouvy takto:
Při provádění prací vyvstaly skutečnosti mající vliv na změnu prováděné stavby. Tyto skutečnosti, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a nemění celkovou povahu veřejné zakázky, jsou nezbytné k provedení Díla, přičemž posunutí termínu realizace z důvodů uvedených v § 222 odst. 6 ZZVZ si **objednatel vyhradil v čl. 3.1.6 Smlouvy**. Ve Změnových listech č. 7 smluvní strany popisují zdůvodnění těchto změn, jejichž výsledkem je návrh smluvních stran na prodloužení termínu dokončení stavebních prací (Díla), které jsou nezbytné pro řádné dokončení stavby.

Čl. 3.1 Termíny se tímto mění (původní znění ve znění Dodatku č. 2):

Termín předání a převzetí staveniště: ihned po účinnosti smlouvy o dílo mezi Objednatelem a Zhotovitelem na základě předávacího protokolu;

Termín zahájení stavebních prací (Díla): ihned ode dne předání a převzetí staveniště, nejpozději však do 5 kal. dnů ode dne předání a převzetí staveniště;

Termín dokončení stavebních prací (Díla): nejpozději do 340 kalendářních dnů ode dne termínu zahájení stavebních prací.

Termín předání a převzetí Díla: nejpozději do 5 kal. dnů ode dne termínu dokončení stavebních prací;

Termín vyklizení staveniště: nejpozději do 5 kal. dnů ode dne předání a převzetí Díla.

nahrazuje zněním:

Termín předání a převzetí staveniště: ihned po účinnosti smlouvy o dílo mezi Objednatelem a Zhotovitelem na základě předávacího protokolu;

Termín zahájení stavebních prací (Díla): ihned ode dne předání a převzetí staveniště, nejpozději však do 5 kal. dnů ode dne předání a převzetí staveniště;

Termín dokončení stavebních prací (Díla): nejpozději do 340 kalendářních dnů ode dne termínu zahájení stavebních prací. Termín pro dokončení SO komunikace a zpevněné plochy je stanoven do 23 kalendářních dnů ode dne 3.7.2020, tj do 26.7.2020.

Termín předání a převzetí Díla: nejpozději do 5 kal. dnů ode dne termínu dokončení stavebních prací;

Termín vyklizení staveniště: nejpozději do 5 kal. dnů ode dne předání a převzetí Díla.

4. Tímto dodatkem č. 3 se mění **čl. 4 Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny** takto:
Při provádění prací vyvstaly skutečnosti mající vliv na změnu prováděné stavby. Tyto skutečnosti, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a nemění celkovou povahu veřejné zakázky, jsou nezbytné k provedení Díla. Výsledkem jsou vícepráce a méněpráce, které jsou zohledněny ve Změnovém listu č. 7.

V čl. 4 Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny se mění (ve znění Dodatku č. 2):

4.1.2.

Cena Díla celkem bez DPH	72.673.804,57 Kč
Výše DPH (21%)	15.261.498,96 Kč
CELKOVÁ CENA DÍLA vč. DPH	87.935.303,53 Kč

nahrazuje zněním:

4.1.2.

Cena Díla celkem bez DPH	72 961 501,12 Kč
Výše DPH (21%)	15 321 915,24 Kč
CELKOVÁ CENA DÍLA vč. DPH	88 283 416,36 Kč

% vyjádření hodnoty změny celkem dle § 222 odst. 6 ZZVZ (ZL č. 1-2 a 7)	5,16 % < 50 %
% vyjádření cenového nárůstu podle § 222 odst. 9 ZZVZ (ZL č. 1-2 a 7)	2,07 % < 30 %

5. Tento Dodatek č. 3 nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
6. Dodatek č. 3 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel dvě vyhotovení po jejich podpisu.
7. Smluvní strany na důkaz souhlasu a porozumění shora uvedenému textu Dodatku č. 3 tímto prohlašují, že tento Dodatek č. 3 byl uzavřen po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toto připojují své vlastnoruční podpisy.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Rozpočty za změnu 7

DOLOŽKA

dle § 41 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: o uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto usnesením Rady města Kunovice č. 647/8.mim./2020 ze dne 03.07.2020.

Objednatel

Zhotovitel

V Kunovicích, dne 03.07.2020

V Kunovicích, dne 03.07.2020

.....
Ing. Pavel Vardan
starosta města



.....
Mgr. Ondřej Pavka
správce společnosti



STAVBY VANTO, s.r.o.
Panská 25
686 04 Kunovice
Tel.: +420 572 549 553
IČO: 28269314
DIČ: CZ28269314
zapsán v OR u KOS v Brně
pod spis. zn. C 57602

Příloha č. 1 – Rozpočty za změnu 7 - Položkový rozpočet stavby

**Stavba: 37-52 Rozšíření prostor infrastruktury Podnikatelského inkubátoru
Kunovice– Stará škola**

Objednatel: Město Kunovice IČO: 567892
nám. Svobody 361 DIČ:
68604 Kunovice

Zhotovitel: PIK STARÁ ŠKOLA 2019, Správce společnosti STAVBY VANTO, s.r.o. IČO: 28269314
Panská 25 DIČ: CZ28269314
68604 Kunovice

Vypracoval:

Rozpis ceny Celkem

Celkem			287 696,55
---------------	--	--	-------------------

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
-------------------------	-------------	--	-----------------

Základ pro základní DPH	21 %		287 696,55 CZK
-------------------------	-------------	--	-----------------------

Zaokrouhlení CZK

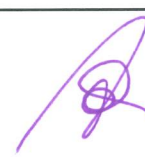
Cena celkem bez DPH	287 696,55 CZK
----------------------------	-----------------------

v **Kunovicích**

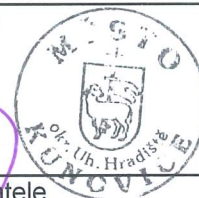


 Za zhotovitele

dne **03.07.2020**



 Za objednatele



apitulace dílčích částí

o	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem
002	Komunikace a zpevněné plochy	0	287 697		287 697
03	Komunikace a zpevněné plochy - VCP	0	1 025 941		1 025 941
04	Komunikace a zpevněné plochy MNP	0	-738 244		-738 244
Celkem za stavbu					287 697

Položkový rozpočet

S:	37-52	Rozšíření prostor infrastruktury Podnikatelského inkubátoru Kunovice– Stará škola
O:	SO02	Komunikace a zpevněné plochy
R:	03	Komunikace a zpevněné plochy - VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 4 ROSTLINNÝ MATERIÁL - STROMY						40 887,00
	1 02680079	Prunus 'sar Cg Char Sargent 14-16 AP '	ks	7,00000	5 841,00	40 887,00
Díl: 111 Založení trávníku - pokládka travního koberce						33 625,38
	2 00590000.R	Travní koberec Park Profi vč rezervy 5% na prořez, vč.položení	m2	123,16500	140,91	17 355,07
				123,16500		
	3 183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	117,30000	5,00	586,50
				117,30000		
<i>117,30 kladecí vrstva pro podkládku travního koberce</i>						
	4 185803111R00	Ošetření trávníku v rovině nebo svahu 1:5	m2	117,30000	5,00	586,50
	5 185803211R00	Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu 1:5	m2	117,30000	1,00	117,30
	6 998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	2,09381	1 048,00	2 194,31
				2,09381		
	7 R	Vylehčení půdy křemičitým pískem do hloubky 50mm v rovinně nebo svahu 1:5	m2	117,30000	109,00	12 785,70
				117,30		
Díl: 1b VÝSADBA ALEJOVÝCH STROMŮ						35 139,64
	8 183101215R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 0,125 do 0,4 m3	kus	5,00000	54,00	270,00
	9 184102116R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 600 do 800 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5,	kus	5,00000	1 505,00	7 525,00
	10 184215133	Ukotvení dřevin třemi kúly délky do 3 m	ks	5,00000	22,00	110,00
	11 184215411	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině a na svahu do 1:5 o průměru kmene do 0,5 m	ks	5,00000	22,00	110,00
	12 184501114R00	Zhotovení obalu kmene z juty ve dvou vrstvách, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	7,50000	145,00	1 087,50
	13 184921096R00	Mulčování tloušťka přes 100 do 150 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	3,00000	101,00	303,00
	14 185802114R00	Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,00250	36 738,00	91,85
	15 185804311R00	Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2,	m3	1,75000	510,00	892,50
	16 185851111R00	Dovoz vody pro závlahu rostlin dovoz vody pro závlahu rostlin na vzdálenost do 6000 m	m3	1,75000	748,00	1 309,00
	17 185851119R00	Dovoz vody pro závlahu rostlin příplatek za každých dalších i započatých 1000 m	m3	7,00000	23,00	161,00
	18 998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	2,35500	1 047,00	2 465,69
	19 M	Voda na závlahu 70l/strom	m3	1,75000	1 090,00	1 907,50
	20 M	Mulčovací kúra vč. dovozu 1m2/strom	m3	0,97500	545,00	531,38
	21 M	Tablety hnojiva (5 ks/strom) (tableta - 10g)	ks	25,00000	11,00	275,00
	22 M	Juta na omotání kmene, š. 15cm 1,5 m2/strom	m2	7,50000	218,00	1 635,00
	23 M	Kúly do 3 m (3ks/strom)	ks	15,00000	54,00	810,00
	24 M	Příčky (3ks/strom)	ks	15,00000	54,00	810,00
	25 M	Úvazky (1,5bm/strom)	bm	7,50000	109,00	817,50

Položkový rozpočet

S:	37-52	Rozšíření prostor infrastruktury Podnikatelského inkubátoru Kunovice– Stará škola
O:	SO02	Komunikace a zpevněné plochy
R:	03	Komunikace a zpevněné plochy - VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

26	M	Zahradnický substrát do jam	m3	6,48000	1 089,00	7 056,72
27	M	Hydrogel 1,5g/l zeminy z výsadbové jámy	kg	9,00000	109,00	981,00
28	R	Redukční řez korun stromů po výsadbě průměr koruny do 2m	ks	5,00000	109,00	545,00
29	R	Vytýčení výsadeb	ks	5,00000	1 089,00	5 445,00
				5	5,00000	

Díl: 1d		ROSTLINNÝ MATERIÁL - TRVALKY				3 042,00
30	Am	Alchemilla mollis 'Thriller', K9	ks	8,00000	40,00	320,00
31	Gc	Geranium cantabrigiense 'Cambridge' K9	ks	47,00000	38,00	1 786,00
32	Gh	Geranium himalayense 'Gravettye' K12	ks	20,00000	38,00	760,00
33	Ms	Miscanthus sinensis 'Gracillimus' K12	ks	4,00000	44,00	176,00

Díl: 4		Vodorovné konstrukce				702 285,01
34	917461111.R00	Osazení stojatého obrubníku s opěrou do lože z C 12/15 s opěrou	m	180,00000	252,27	45 409,09
				180	180,00000	

35	430321314R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 20/25	m3	17,22595	4 421,00	76 155,92
				17,22595	17,22595	

36	434191423R00	Osazení schodišťových stupňů kamenných na desku pemrlovaných nebo ostatních	m	80,61000	639,00	51 509,79
				80,61	80,61000	

37	430000000RAA	Stupeň betonový 30 x 18 cm, včetně bednění, na přímém schodišti	m	80,61000	1 068,00	86 091,48
38	5838035XX.R	Obrubník kamenný přímý OP7 20x8 cm	m	183,60000	706,36	129 687,70
				180*1,02	183,60000	

39	58388010R	Stupeň schod. plný 180x300x1000 rovná podstupnice	kus	82,22220	3 812,00	313 431,03
				80,61*1,03 :		

Díl: 5		Komunikace				64 225,60
40	591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm	m2	52,20000	598,00	31 215,60
				52,2	52,20000	

Položkový rozpočet

S:	37-52	Rozšíření prostor infrastruktury Podnikatelského inkubátoru Kunovice– Stará škola
O:	SO02	Komunikace a zpevněné plochy
R:	03	Komunikace a zpevněné plochy - VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
41	597092111R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlná šířka 100 mm žlab osazený do betonového lože, délky 1000 mm, stavební výšky 150-150 mm, zatížení A15, B	kus	10,00000	1 978,00	19 780,00
42	597092142R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlná šířka 100 mm krycí rošt mřížkový pozink ocel, délky 1000 mm, -, zatížení B 125, -	kus	10,00000	1 011,00	10 110,00
43	597103111RT1	Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně obetonování C 12/15, zatížení A 15 - C 250 kN	kus	10,00000	312,00	3 120,00
Díl: 8 Trubní vedení						73 802,73
44	831350113RA0	Kanalizační přípojka D 160 mm, rýha 800x1200 mm	m	44,50000	1 540,00	68 530,00
		44,5		44,50000		
45	28695804R.R	Šachta wario DN 400/150 dno sběrné	kus	1,00000	5 272,73	5 272,73
		1		1,00000		
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						36 721,69
46	916231111R00	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek z kostek drobných, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15	m	55,91000	115,00	6 429,65
		(30+18,3++12,5+11,05+11,05+5,8+2,4+2,5+6,7+3,3+5,5+15,8+16,3+23,55+4+4+9,86)-126,7				
		55,91				
		vč. trojřádku u oken		55,91000		
47	916261111R00	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek z kostek drobných, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	46,05000	150,00	6 907,50
		(30+18,3++12,5+11,05+11,05+5,8+2,4+2,5+6,7+3,3+5,5+15,8+16,3+23,55+4+4)-126,7				
		46,05000		46,05000		
48	5838XXX	Kostka dlažební drobná 8/8 řezaná šedá, s příměsí žlutého živce	t	2,49598	8 710,00	21 739,99
		(55,91+46,05)*0,024*1,02				
		2,49598		2,49598		
49	89285-5111R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 15 m	úsek	1,00000	1 644,55	1 644,55
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						30 278,48
50	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	127,75730	237,00	30 278,48
		hmotnost z položek :				
		12,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,51 :				
		127,75730		127,75730		
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						5 933,40
51	767200001RA0	Zábradlí schodištové, ocel,komaxit, v 1,0 m	m	3,30000	1 798,00	5 933,40
		3,3 :				
		3,3		3,30000		

Položkový rozpočet

S:	37-52	Rozšíření prostor infrastruktury Podnikatelského inkubátoru Kunovice – Stará škola“
O:	SO02	Komunikace a zpevněné plochy
R:	04	Komunikace a zpevněné plochy MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 4		ROSTLINNÝ MATERIÁL - STROMY				-9 175,25
1	Pol__78	Ztratiné STROMY 3%	kmpl	-0,03000	275,00	-8,25
2	PA	Prunus 'Accolade' OK 14-16	ks	-1,00000	5 841,00	-5 841,00
3	TC	Tilia cordata 'Greenspire' OK 14-16	ks	-1,00000	3 326,00	-3 326,00
Díl: _9		ROSTLINNÝ MATERIÁL - CIBULOVINY - viz Soupis rostlin				-1 170,85
4	Pol__119	Ztratiné CIBULOVINY 3%	kmpl	-0,03000	95,00	-2,85
5	Pol__129	Allium aflatunense 'Purple Sensation' (hnízda po 3 ks)	ks	-12,00000	24,00	-288,00
				-12	-12,00000	
6	Pol__130	Tulipa 'Flaming Purissima' (hnízda po 5)	ks	-60,00000	6,00	-360,00
				-60	-60,00000	
7	Pol__131	Tulipa bakeri 'Lilac Wonder' (hnízda po 5)	ks	-40,00000	13,00	-520,00
Díl: 1c		VÝSADBA ZÁHONŮ (trvalky, traviny)				-44 807,65
8	183101211R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem do 0,01 m3	kus	-251,00000	16,00	-4 016,00
				-251	-251,00000	
9	183211322	Výsadba květin hrnkovaných o průměru květináče do 120 mm	ks	-251,00000	25,00	-6 275,00
				-251	-251,00000	
10	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-87,30000	64,00	-5 587,20
				-87,3	-87,30000	
11	185802114R00	Hnojení umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	-0,00502	36 721,00	-184,34
				-0,00502	-0,00502	
12	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	-2,51000	146,00	-366,46
				-2,51	-2,51000	
13	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 6000 m	m3	-2,51000	748,00	-1 877,48
				-2,51	-2,51000	
14	185851119R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin příplatek za každých dalších i započatých 1000 m	m3	-12,55000	23,00	-288,65
				-12,55	-12,55000	
15	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	-3,49200	1 048,00	-3 659,62
				-3,492	-3,49200	
16	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	-2,86500	1 048,00	-3 002,52
				-2,865	-2,86500	
17	M	Hydrogel 1,5g/l zeminy z výsadbové jámy	kg	-3,76500	218,00	-820,77
				-3,765	-3,76500	
18	M	Tablety hnojiva 1ks/trvalky, traviny, váha tablety 10 g	ks	-251,00000	11,00	-2 761,00

Položkový rozpočet

S:	37-52	Rozšíření prostor infrastruktury Podnikatelského inkubátoru Kunovice – Stará škola“
O:	SO02	Komunikace a zpevněné plochy
R:	04	Komunikace a zpevněné plochy MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		-251			-251,00000	
19	M	Voda na zálivku	m3	-2,51000	76,00	-190,76
		-2,51			-2,51000	
20	M	Mulčovací kůra vč. dovozu (vrstva 10 cm)	m3	-8,73000	545,00	-4 757,85
		-8,73			-8,73000	
21	M	Zahradnický substrát do jam	m3	-1,63150	1 089,00	-1 776,70
		-1,6315			-1,63150	
22	R	Aplikace půdního kondicionéru na široko v rovině nebo na svahu do 1:5	ks	-251,00000	22,00	-5 522,00
		-251			-251,00000	
23	R	Vytýčení výsadeb v rovině	ks	-251,00000	11,00	-2 761,00
		-251			-251,00000	
24	R	Ošetření vysazených květin	m2	-87,30000	11,00	-960,30
		-87,3			-87,30000	
Díl: 1d		ROSTLINNÝ MATERIÁL - TRVALKY				-14 532,35
25	Pol_98	Ztratné ROSTLINNÝ MATERIÁL 3%	krmpl	-0,03000	545,00	-16,35
26	Ad	Aster dumosus 'Azuro' K9	ks	-49,00000	40,00	-1 960,00
		-49			-49,00000	
27	Al	Artemisia ludoviciana 'Valerie Finnis' K11	ks	-13,00000	38,00	-494,00
		-13			-13,00000	
28	Am	Alchemilla mollis 'Thriller', K9	ks	-36,00000	40,00	-1 440,00
29	Ep	Echinacea pallida K9	ks	-60,00000	41,00	-2 460,00
		-60			-60,00000	
30	Er	Echinops ritro 'Veitch's Blue' K11	ks	-27,00000	44,00	-1 188,00
		-27			-27,00000	
31	Fm	Festuca maieri K12	ks	-47,00000	38,00	-1 786,00
		-47			-47,00000	
32	Ig	Iris germanica 'Eleanor Roosevelt' K12	ks	-23,00000	40,00	-920,00
		-23			-23,00000	
33	Nf	Nepeta x faaseenii K10	ks	-12,00000	38,00	-456,00
		-12			-12,00000	
34	OI	Origanum laevigatum 'Herrenhausen' K11	ks	-19,00000	40,00	-760,00
		-19			-19,00000	
35	Pol_105	Iris pumila 'Little Shadow' K12	ks	-6,00000	40,00	-240,00
36	Sn	Salvia nemorosa 'Amethyst' K12	ks	-36,00000	38,00	-1 368,00
		-36			-36,00000	
37	So	Salvia officinalis 'Purpurascens' K11	ks	-38,00000	38,00	-1 444,00
		-38			-38,00000	
Díl: 1f		PODZIMNÍ VÝSADBA CIBULOVIN				-18 267,60
38	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	-0,00728	1 048,00	-7,63
		-0,00728			-0,00728	

Položkový rozpočet

S:	37-52	Rozšíření prostor infrastruktury Podnikatelského inkubátoru Kunovice – Stará škola“
O:	SO02	Komunikace a zpevněné plochy
R:	04	Komunikace a zpevněné plochy MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
39	M	Písek potěrový frakce 00-04, příp. písek křemičitý 00-04 (vhodný k vylehčení půdy) vč. dopravy	t	-0,00728	545,00	-3,97
				-0,00728		-0,00728
40	R	Vytýčení výsadeb (v rovině a ve svahu do 1:2)	ks	-112,00000	109,00	-12 208,00
				-112,		-112,00000
41	R	Výsadba cibulovin (podzimní termín) včetně vylehčení substrátu pískem	ks	-112,00000	54,00	-6 048,00
				-112		-112,00000
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						-39 941,32
42	338920013R00	Osazení betonových palisád šířka do 11 cm, délka do 120 cm	m	-12,40000	1 123,00	-13 925,20
				-12,4		-12,40000
43	59228410R	palisáda beton; průřez čtverec; l = 160 mm; š = 160 mm; h = 1 000 mm; barva šedá; odlehčená	kus	-79,56000	327,00	-26 016,12
				-79,56		-79,56000
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						-48 997,00
44	4xxxxxxxRX3	Doprava a montáž dubové (akátové) lavice s odnímatelnou posedovou plochou, vč. dodávky bet. - základu, (C16/20, do 0,4 m3)	kus	-1,00000	48 997,00	-48 997,00
Díl: 5 Komunikace						-465 620,40
45	564851114R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 180 mm	m2	-43,40500	239,00	-10 373,80
				-43,405		-43,40500
46	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.15 cm	m2	-133,78000	307,00	-41 070,46
				-133,78		-133,78000
47	59124XXXX	Kladení dlažby 20/20/8 , do lože z betonu C25/30 tl. 5cm	m2	-86,00000	490,00	-42 140,00
				-86		-86,00000
48	59124XXXX	Kladení dlažby drobné kostky řezané, do lože z betonu C25/30 tl. 5cm	m2	-44,88000	599,00	-26 883,12
49	59683XXXX	Kladení dlažby z žulových desek tl. 8cm, do lože z betonu C25/30 tl. 5cm	m2	-47,78000	632,00	-30 196,96
				-47,78		-47,78000
50	597101113RT1	Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně beton. lože C 20/25, zatížení C 250, D 400 kN	m	-2,00000	582,00	-1 164,00
51	597092142R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 100 mm krycí rošt mřížkový pozink ocel, délky 1000 mm, -, zatížení B 125, -	kus	-2,00000	1 011,00	-2 022,00
52	597092311R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 200 mm žlab osazený do betonového lože, délky 1000 mm, výšky 265-265 mm, zatížení A 15, B 125, -	kus	-1,00000	3 327,00	-3 327,00
				-1		-1,00000

Položkový rozpočet

S:	37-52	Rozšíření prostor infrastruktury Podnikatelského inkubátoru Kunovice – Stará škola“
O:	SO02	Komunikace a zpevněné plochy
R:	04	Komunikace a zpevněné plochy MNP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
53	597092343R00	Odvodňovací liniový systém - žlaby z polymerbetonu, s ochranou hran pozinkovanou ocelí, světlá šířka 200 mm krycí rošt mřížkový pozink. ocel, délky 1000 mm, -, zatížení C 250, -	kus	-1,00000	3 185,00	-3 185,00
		-1		-1,00000		
		-2		-2,00000		
54	58381325R	dlažba kamenná deska; žula; h = 80,0 mm; plocha do 0,24 m2; povrch řezaný	m2	-48,73560	2 668,00	-130 026,58
55	5838XXX	Kostka dlažební drobná boční hrany řezané, 10/10/10 bílá	t	-11,55665	5 988,00	-69 201,22
		-11,55665		-11,55665		
56	5838XXX	Kostka dlažební drobná boční hrany řezané, 20/20/8	t	-17,71600	5 985,00	-106 030,26
		-17,71600		-17,71600		
		-48,7356		-48,73560		
		-17,716		-17,71600		
		-44,88		-44,88000		
Díl: 8 Trubní vedení						-47 760,00
57	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50	kus	-1,00000	8 814,00	-8 814,00
		-1		-1,00000		
58	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400	kus	-1,00000	5 232,00	-5 232,00
		-1		-1,00000		
59	89923XXXX	Výšková úprava hydrantu	kus	-1,00000	3 812,00	-3 812,00
60	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte	kus	-2,00000	1 341,00	-2 682,00
		-2		-2,00000		
61	PC	D+M ocelová mříž kruhová s rámem d 1,2 m	kus	-1,00000	27 220,00	-27 220,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						-41 135,30
66	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	-173,56667	237,00	-41 135,30
		hmotnosti z položek :				
		42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,6				
		0,63 :				
		-173,56667		-173,56667		
Díl: 782 Konstrukce z přírodního kamene						-6 836,66
68	58384218R	dlažba kamenná hrana ručně štípaná, rozměr nepravidelný; pískovec; h = 25,0 mm; ± 5 mm	m2	-2,96730	2 304,00	-6 836,66