



Dodatek č. 6 ke Smlouvě o dílo č. 032/OVZ/PJ/2017
ze dne 15. 05. 2017
(dále jen „Dodatek č. 6“)

Objednatel: **Univerzita Palackého v Olomouci**
veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a
doplnění některých zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů
se sídlem: Křížkovského 8, 771 47 Olomouc
rektor: prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.
IČO: 619 89 592
DIČ: CZ 619 89 592
bankovní spojení: [REDACTED]
číslo účtu: [REDACTED]

Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace této Smlouvy:
Ing. [REDACTED]

Technický dozor stavebníka: INVIN s.r.o., Sochorova 23, 616 00 Brno na základě příkazní
smlouvy PŘF/2017/0157 ze dne 21.9.2017.

(dále jen „Objednatel“)

a

Zhotovitel: IDS – inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.
Se sídlem: Albertova 229/21, 779 00 Olomouc
IČO: 25869523
DIČ: CZ25869523
Statutární orgán: Ing. Petr Buchta, předseda představenstva
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě oddíl: B, vložka: 2419
Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: [REDACTED] člen představenstva, ředitel
divize mosty a inženýrské konstrukce, ředitel divize liniové stavby
Zástupce Zhotovitele (stavbyvedoucí): [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

**Dodatek č. 6 ke Smlouvě o dílo č. 032/OVZ/PJ/2017 ze dne 15. 05. 2017, a to podle
§ 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“):**

I.

1. Shora uvedené smluvní strany uzavřely dne 15. 05. 2017 smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“) kterou se Zhotovitel zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí, v souladu s právními předpisy a účinnými technickými normami, v rozsahu, způsobem, v jakosti a ve lhůtě podle této Smlouvy, řádně a včas provést Dílo spočívající ve zhotovení stavby s názvem „Rekonstrukce areálových komunikací včetně technické infrastruktury – I. etapa“ (dále též jako „Stavba“).

2. Na základě provedeného jednacího řízení bez uveřejnění podle § 66 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění (dále jen „ZZVZ“) uzavírají smluvní strany tento Dodatek č. 6 k výše uvedené Smlouvě o dílo za účelem změny předmětu plnění a zvýšení ceny za poskytované stavební práce. Změny předmětu plnění spočívají v jeho rozšíření, jak je sjednáno dále v tomto Dodatku č. 6 a jeho přílohách.

II.

1. Shora uvedené smluvní strany si ujednaly, že předmět díla Smlouvy o dílo se rozšiřuje o nové stavební práce spočívajících v stavebních pracích – tj. oprava manipulační plochy za objektem č. 47 v rámci rozšíření stavby „Rekonstrukce areálových komunikací včetně technické infrastruktury – I. etapa“ tak, jak je uvedeno v příloze č. 1 tohoto Dodatku č. 6 – Popis stavebních prací v rozsahu soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který tvoří přílohu č. 2 tohoto Dodatku a situace stavby, která tvoří přílohu č. 3 tohoto Dodatku č. 6.

III.

1. Shora uvedené smluvní strany si ujednaly, že se dohodly na následujícím termínem plnění nových stavebních prací, které jsou předmětem tohoto Dodatku č. 4 takto:

Oprava manipulační plochy bude zahájena po nabytí účinnosti tohoto Dodatku č. 6 ke smlouvě o dílo, bude dokončena nejpozději do 30. 04. 2019.

2. Smluvní strany se dohodly na základě tohoto Dodatku č. 6, že celková cena za dílo (bez daně z přidané hodnoty) se zvyšuje o částku 321 209,97,- Kč a že ujednání čl. V odst. 1. výše uvedené Smlouvy se ruší a nahrazuje tímto novým ujednáním čl. V. odst. 1., a to následovně:

Cena za dílo (bez daně z přidané hodnoty) činí 35 937 619,70 Kč (slovy: třicetpětmilionůdevětsettřicetsedmtisícšestsetdevatenáct korun českých a sedmdesát haléřů).

Daň z přidané hodnoty bude Zhotovitelem účtována vždy ve výši určené podle právních předpisů účinných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

3. Za nesplnění závazků vyplývajících z tohoto Dodatku č. 6 sjednávají smluvní strany následující smluvní pokutu:

a) za prodlení Zhotovitele s jednotlivými termíny plnění uvedenými v čl. III. odst. 1 tohoto Dodatku č. 6, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý, byť započatý, den prodlení.

4. Smluvní strany se dohodly, že není-li stanoveno tímto Dodatkem č. 6 jinak, vztahují se na předmět plnění a jednotlivé povinnosti Zhotovitele dle tohoto Dodatku č. 6 jednotlivá ustanovení Smlouvy o dílo.

IV.

1. Ostatní ujednání výše uvedené Smlouvy, ve znění předchozích dodatků, zůstávají beze změn.
2. Tento Dodatek č. 6 nabývá platnosti dnem jeho podpisu posledním z účastníků tohoto Dodatku č. 6 a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
3. Tento Dodatek č. 6 je vyhotoven v pěti stejnopisech s povahou originálu, z nichž Objednatel obdrží tři vyhotovení a Zhotovitel dvě vyhotovení.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku tvoří:
Příloha č. 1 – Popis nových stavebních prací
Příloha č. 2 - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
Příloha č. 3 – Situace Stavby

V Olomouci, dne 7. 2. 2019

V Olomouci, dne 4. 2. 2019

Univerzita Palackého v Olomouci

IDS – inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D
rektor Univerzity Palackého v Olomouci

Ing. Petr Buchta
předseda představenstva
IDS – inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Popis požadovaných nových stavebních prací a související činnosti:

Předmětem veřejné zakázky jsou stavební práce spočívající v dokončení rekonstrukce areálové komunikace severně od objektu č. 47 v areálu Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci nacházejícího se na adrese Šlechtitelů 241/27, 783 71 Olomouc – Holice.

Předmětem dokončovacích stavebních prací je rekonstrukce (oprava) stávající komunikace v návaznosti na Stavbu „Stavební úpravy a přístavba budovy č. 47 a v návaznosti na rekonstruovaný úsek C1 areálových komunikací.

Řešené území se nachází v zastavěné části obce Olomouc, v katastrálním území Holice u Olomouce. Jedná se o území areálu Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci, situovaného podél ulice Šlechtitelů.

Předmětné území nezasahuje do památkové rezervace ani do památkové zóny dle Zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Stavební práce budou prováděny na těchto pozemcích vlastníka: parcelní čísla 1705/1; 1705/47; katastrální území Holice u Olomouce, obec Olomouc, Katastrální úřad pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Olomouc.

Stav stávající komunikace (manipulační plochy) za objektem č. 47 je velmi špatný díky již dříve prováděným opravám sítí v tomto místě. Není funkční odtok vody z vozovky a přilehlých ploch, některá místa ploch jsou propadlá, obrubníky popraskané. Zadní vstup do budovy č. 47 navazující na tuto plochu bude po dokončení probíhající Modernizace budovy č. 47 více frekventovaný vzhledem k novému využití prostor budovy na zadní vstup navazující, kde se realizují prostory pro dětskou skupinu.

Vymezení předmětu veřejné zakázky:

Je třeba odstranit veškeré stávající vrstvy komunikace včetně podloží, položit geotextilii, provést sanaci podloží v tl. 50 cm, zhutnit zemní pláň na Edef,2 min. 45 Mpa. Následně provést vrstvu šterkodrti tl. 15 cm, dále směs stmelenu cementem SC8/10 v tl. 200 mm, infiltrační postřík, asfaltový beton v tl.80 mm, spojovací postřík a asfaltovou obrusnou vrstvu tl. 40 mm. Je třeba opravit i obrubníky, krajníky a navazující dlážděné pochůzí plochy- zde je rovněž třeba odstranit veškeré stávající vrstvy včetně podloží, na geotextilii provést sanační vrstvu v tl. 20 cm, plán zhutnit na E def,2 = 30 MPa, následně provést vrstvu šterkodrti ŠDA 15 cm a zámkovou dlažbu tl. 60 mm do drti. U veškerých ploch je třeba řešit odvodnění.

Předmětem plnění je i zpracování realizační dokumentace, dle které musí být stavba realizována a zajištění veškeré inženýrské činnosti s danými pracemi související.

Předmětem veřejné zakázky je i úplné a bezvadné provedení veškerých činností souvisejících s realizací zakázky, jako např. rozšíření zařízení staveniště v souvislosti s novými pracemi, likvidace vzniklých odpadů, provedení veškerých souvisejících zkoušek a revizí, likvidace zařízení staveniště po dokončení díla a uvedení všech povrchů dotčených stavební a montážní činností do původního stavu nebo do stavu dle příslušné PD.

Dále je předmětem plnění zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby, a to podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, včetně geodetického zaměření skutečného provedení všech inženýrských objektů.

Veškeré další podmínky provádění díla zůstávají v platnosti dle platné SOD č. 032/OVZ/PJ/2017.

Podmínky:

Oprava manipulační plochy – tj. rozšíření rekonstrukce komunikací za objektem č. 47 bude realizováno na základě ohlášení udržovacích prací Stavebnímu úřadu v Olomouci, které zajistí zhotovitel v rámci své inženýrské činnosti.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 9-099/118/00

Stavba: Areál PŘF UPOL oprava manipulační plochy za objektem 47

KSO:

Místo: Holice u Olomouce

CC-CZ:

Datum: 21.01.2018

Zadavatel:

IDS

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

IČ:

25869523

DIČ:

CZ25869523

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc s.r.o., Tylova 4, 779 00 OL

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

321 209,97

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	253 709,97	53 279,09
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

374 489,06

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 9-099/118/00

Stavba: Areál PŘF UPOL oprava manipulační plochy za objektem 47

Místo: Holice u Olomouce

Datum: 21.01.2018

Zadavatel: IDS

Projektant: Alfaprojekt Olomouc s.r.o., I

Uchazeč: IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		321 209,97	374 489,06	
9-099/118/00	Areál PŘF UPOL oprava manipulační plochy za objektem 47	253 709,97	306 989,06	STA
01 VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	36 000,00	36 000,00	STA
02 ON	Ostatní náklady	31 500,00	31 500,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Rekonstrukce areálových komunikací včetně technické infrastruktury- I. etapa- rozšíření

Objekt:

Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

01 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

Uchazeč:

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				36 000,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 500,00	21,00%	3 255,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	39 255,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Areál PFF UPOL oprava manipulační plochy za objektem 47

Objekt:

D.4. - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

01 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum:

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Alfaprojekt Olomouc

Uchazeč:

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

36 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

36 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Areál PFF UPOL oprava manipulační plochy za objektem 47

Objekt:

D.4. - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

01 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum:

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Alfaprojekt Olomouc s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

36 000,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	36 000,00				
1	K	012103101.1	Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před a v průběhu výstavby.	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	
2	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	kč	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: Náklady na vybudování provizorních komunikací, zbudování přístupových cest v areálu pro zajištění přístupu za každých okolností, náklady na ochranu stávající zeleně, oplocení a osvětlení pěších/dopravních koridorů apod.</i>					
3	K	030001002	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště - provoz	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
4	K	039001003	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	1 500,00	1 500,00	
P			<i>Poznámka k položce: Náklady na demontáž/odstranění objektů ZS a jejich odvozu a náklady na uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených.</i>					
5	K	041403002	Náklady zhotovitele na zajištění kolektivní bezpečnosti osob pohybujících se po staveništi:	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
P			<i>Poznámka k položce: Jedná se zejména o náklady na zajištění: - osazení výstražných a informačních tabulí/tabulek - zabezpečení okrajů konstrukcí proti pádu osob - zabezpečení komunikací pro pohyb osob po staveništi - zabezpečení přechodů přes výkopy - a další prvky kolektivní ochrany osob. V souladu s plánem BOZP.</i>					
6	K	035103001	Zařízení staveniště pronájem ploch	Kč	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	034203000	Mobilní oplocení dočasných záborů, ohrazení výkopů	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01
8	K	045203000	Inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost kompletační činnost	kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
9	K	049103000	Inženýrská činnost inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: jedná se zejména o náklady na zajištění: - čištění veřejných komunikací znečištěných v souvislosti s realizací stavby - ochrany díla apod.</i>					
10	K	049103000	Realizační dokumentace stavby	kč	1,000	20 500,00	20 500,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: jedná se zejména o náklady na zajištění: - vyhotovení realizační dokumentace stavby</i>					
11	K	071002001	Náklad na zvýšení rozpočtových nákladů z titulu rušení dopravy vně i uvnitř staveniště, vlivu prostředí, přestávek v práci nařízených investorem a ostatních vlivů způsobených investorem.	Kč	1,000	500,00	500,00	
P			<i>Poznámka k položce: - omezení činnosti za strany investora vzhledem k realizaci stavby za plného provozu areálu a zdůvodu nutné etapizace výstavby</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Areál PŘF UPOL oprava manipulační plochy za objektem 47

KSO:

Místo: Holice u Olomouce

Zadavatel:

Uchazeč:

IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc s.r.o., Tylova 4, 779 00 OL

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:

Datum: 21.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

25869523

DIČ:

CZ25869523

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

253 709,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	253 709,97	21,00%	53 279,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

306 989,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Areál PŘF UPOL oprava manipulační plochy za objektem 47

Místo: Holice u Olomouce

Datum: 21.01.2018

Zadavatel: 0

Projektant: Alfaprojekt Olomouc

Uchazeč: IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

s.r.o., Tylova 4, 779 00

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

253 709,97

HSV - HSV

253 709,97

1 - Zemní práce	85 135,74
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	29 000,47
111 - Zemní práce - sanace	52 530,63
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	3 604,64
2 - Zakládání	993,60
5 - Komunikace pozemní	107 466,72
8 - Trubní vedení	13 325,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 788,66
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	27 539,13
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	10 000,00
99 - Přesuny hmot a suti	9 249,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Areál PŘF UPOL oprava manipulační plochy za objektem 47

Místo: Holice u Olomouce

Datum: 21.01.2018

Zadavatel: 0

Projektant: Alfaprojekt Olomouc s.r.o., Tylova 4, 77

Uchazeč: IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

253 709,97

D	HSV	HSV					253 709,97	
D	1	Zemní práce					85 135,74	
D	11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce					29 000,47	

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	7,000	32,00	224,00	SOD - SO75
2	K	113107031	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	9,000	822,00	7 398,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	113107212	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	16,000	19,20	307,20	CS ÚRS 2018 01
4	K	113107225	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	100,000	41,20	4 120,00	SOD - SO61
5	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	84,545	39,80	3 364,89	CS ÚRS 2018 01

P

*Poznámka k položce:
odvoz suti na skládku*

6	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	845,450	8,87	7 499,14	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	---------	------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: odvoz do celkem 11 km</i>					
	VV		84,545*10 'Přepočtené koeficientem množství					
7	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	84,545	72,00	6 087,24	SOD - SO 61
	D	111	Zemní práce - sanace				52 530,63	
8	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	58,080	134,00	7 782,72	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: odkopávka pro sanace - 0,5m vrstva pod vozovkou -0,3m pod chodníkem</i>					
	VV		96*1,1*0,5+16*1,1*0,3					
9	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	58,080	23,20	1 347,46	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: příplatek za zeminu F6</i>					
10	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po 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	58,080	90,00	5 227,20	SOD - SO61
	P		<i>Poznámka k položce: odvoz výkopku sanace do 10 km</i>					
11	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	98,736	72,00	7 108,99	SOD - SO61
	VV		58,08*1,7 'Přepočtené koeficientem množství					
12	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po 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	58,080	90,00	5 227,20	SOD - SO61
	P		<i>Poznámka k položce: dovoz sanační zeminy</i>					
13	M	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina	t	104,544	162,00	16 936,13	
	P		<i>Poznámka k položce: nákup stabilizační zeminy</i>					
	VV		58,08*1,8 'Přepočtené koeficientem množství					
14	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	58,080	60,00	3 484,80	SOD - D.3.3.4
	P		<i>Poznámka k položce: odvoz výkopku sanace do celkem 11 km</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	58,080	51,60	2 996,93	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: položení stabilizační vrstvy</i>					
16	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	134,400	18,00	2 419,20	SOD - SO61
P			<i>Poznámka k položce: položení geotextilie na parapláň</i>					
VV			(96+16)*1,2					
D			18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu				3 604,64	
17	K	181301103	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	20,000	25,00	500,00	SOD - SO 67
P			<i>Poznámka k položce: rozprostření ornice pro zelené plochy, materiál z místa</i>					
18	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	246,400	12,60	3 104,64	SOD - SO61
P			<i>Poznámka k položce: zhutnění parapláně a zemní pláně pod zpevněnými plochami</i>					
VV			(96+16)*1,1*2					
D			2 Zakládání				993,60	
19	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	12,000	82,80	993,60	SOD - SO 61
P			<i>Poznámka k položce: trativod</i>					
D			5 Komunikace pozemní				107 466,72	
20	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	123,200	69,80	8 599,36	SOD - SO 61
P			<i>Poznámka k položce: plocha asfaltové vozovky a chodníku</i>					
VV			(96+16)*1,1					
21	K	567132115	Podklad ze směsi stmelené cementem bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 200 mm	m2	96,000	189,00	18 144,00	SOD - SO 61
P			<i>Poznámka k položce: podklad pod asfaltovou vozovku</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	573111112	Postřík živичný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	96,000	14,80	1 420,80	SOD - SO 61
P			<i>Poznámka k položce: asfaltová vozovka</i>					
23	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	96,000	455,00	43 680,00	SOD - SO 61
P			<i>Poznámka k položce: asfaltová vozovka</i>					
24	K	573211111	Postřík živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	96,000	10,80	1 036,80	SOD - SO 61
P			<i>Poznámka k položce: asfaltová vozovka</i>					
25	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	96,000	275,00	26 400,00	SOD - SO 61
P			<i>Poznámka k položce: asfaltová vozovka</i>					
26	K	566501111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	16,000	83,10	1 329,60	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: úprava podkladu pod dlážděnými plochami</i>					
27	K	596211120	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	16,000	308,00	4 928,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: dlážděná plochy</i>					
28	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	16,480	117,00	1 928,16	SOD - SO 61
VV			16*1,03 Přepočtené koeficientem množství		16,480			
D 8 Trubní vedení							13 325,25	
29	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrku 0-63 mm	m3	0,350	885,00	309,75	SOD - SO61
P			<i>Poznámka k položce: lože pod přípojky vpustí a žlabu</i>					
VV			7*0,5*0,1		0,350			
30	K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	7,000	59,40	415,80	SOD - SO61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: přípojky vpustí a žlabu DN150</i>					
31	M	286148010	trubka kanalizační potrubí DN 150/6m	kus	1,283	900,00	1 154,70	SOD - SO61
P			<i>Poznámka k položce: přípojky vpustí a žlabu DN150</i>					
VV			7/6*1,1		1,283			
32	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	945,00	945,00	SOD - SO61
33	M	59221693	vpust komplet, mříž 500/500, D400, betonové dílce šachty, odtok DN150, s košem na splaveniny, zápachovou uzávěrkou a kalištěm, odtok 1,0m pod mříží, lože z betonu C20/25 10 cm		1,050	10 000,00	10 500,00	
VV			1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1,050			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				46 788,66	
D 91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				27 539,13	
34	K	915491211	Osazení vodicího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm	m	34,000	149,00	5 066,00	SOD - SO61
35	K	915499211	Osazení vodicího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladní vrstvy z betonu prostého přes 100 mm šířka proužku 250 mm	m	680,000	6,12	4 161,60	CS ÚRS 2018 01
VV			34*20		680,000			
36	M	59218002	krajník silniční betonový 50x25x10cm	m	71,400	54,00	3 855,60	SOD - SO61
VV			68*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		71,400			
37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	47,100	191,00	8 996,10	SOD - SO61
P			<i>Poznámka k položce: osazení bet. obrubníků 10/25, 15/15 a 15/25</i>					
VV			12,5+12,5+8,5+8,5+2+1,6+1,5		47,100			
38	M	592174150	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	49,455	110,40	5 459,83	SOD - ZL 21
VV			47,1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		49,455			
D 93			Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				10 000,00	
39	K	R-9.1	statická zatěžovací zkouška	ks	2,000	5 000,00	10 000,00	
P			<i>Poznámka k položce: provedení statické zatěžovací zkoušky 3* parapláň, 3* pláň, 3* nestmelený podsyp zkouška stanovena PD a kontrolním a zkušebním plánem zhotovitele</i>					
D 99			Přesuny hmot a suti				9 249,53	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	137,030	67,50	9 249,53	SOD - SO61

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Rekonstrukce areálových komunikací včetně technické infrastruktury - rozšíření

Objekt:
D.4. - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

02 - Ostatní náklady

KSO:
Místo: ul. Křížkovského 8, 77147 Olomouc

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
Univerzita Palackého v Olomouci

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Alfaprojekt Olomouc s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			31 500,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 500,00	21,00%	6 615,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	38 115,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Areál PFF UPOL oprava manipulační plochy za objektem 47

Objekt:

D.4. - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

02 - Ostatní náklady

Místo:

Datum: 21.06.2018

Zadavatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Alfaprojekt Olomouc

Uchazeč:

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

31 500,00

OST - Ostatní náklady

31 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0

Objekt:

D.4. - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

02 - Ostatní náklady

Místo: ul. Křížkovského 8, 77147 Olomouc

Datum: 21.06.2018

Zadavatel: Univerzita Palackého v Olomouci

Projektant: Alfaprojekt Olomouc s.r.o.

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

31 500,00

D	OST	Ostatní náklady	31 500,00					
---	-----	-----------------	-----------	--	--	--	--	--

1	K	049103001.1	Inženýrská činnost prováděná v průběhu stavebních prací vyplývající z povahy díla, a požadavků v SOD a VOP	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
---	---	-------------	--	----	-------	-----------	-----------	--

Poznámka k položce:

Jedná se zejména o náklady na zajištění:

- Zajištění oznámení udržovacích prací pro opravu manipulační plochy za objektem č. 47
- zajištění rozhodnutí pro změnu stavby před dokončením dle ZL č. 43, změna tvaru parkovacích ploch a posun kontejnerového stání
- vyřízení stanovisek dotčených orgánů
- jednání s úřady,
- jednání s dotčenými účastníky stavebního řízení,
- pomocné práce pro ochranu inženýrských sítí,

2	K	012103001.1	Náklady na průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické před výstavbou	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
---	---	-------------	---	----	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Jedná se zejména o náklady na zajištění:

- geodetického vytyčení hlavních bodů stavebních objektů před zahájením stavebních prací,
- vytyčení staveniště,
- vytyčení ochranných pásem,
- vytyčení zajišťovacích bodů stavby,
- vytyčení kontrolních bodů na stávajících objektech pro zajištění pasportizace stávajících konstrukcí,
- apod.
- Veškerá geodetická zaměření budou zapisována do stavebního deníku a jejich výsledek bude předán objednateli v elektronické a papírové podobě.

3	K	012303001	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Jedná se zejména o náklady na vypracování geometrických plánů ve formě a dle požadavků KÚ pro vklad do KN.

Geometrické plány budou zpracovány:

- pro nově vybudované objekty a přístavby,
- pro nově vzniklé služebnosti (věcná břemena),
- pro zcelení nebo rozdělení pozemků,
- apod.
- Geometrické plány budou předány objednateli písemně v 6-ti vyhotoveních a jednou elektronicky.

4	K	013254001	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

Počet paré tiskem a počet CD - 4x tiskem, 2 x na CD, v otevřené i uzavřené formě.

5	K	013254101	Monitoring průběhu výstavby	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	----------	----------	--

6	K	043103001	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	--

Poznámka k položce:

- Měření a zkoušky, které nejsou uvedené v soupisech prací přímo u jednotlivých objektů a jsou nezbytné pro realizaci díla.*
- činnost geologa při realizaci*

8	K	OS -01	Zajištění fotodokumentace stávajícího technického stavu objektů, které se nacházejí v bezprostřední blízkosti stavby komunikací a TI a po realizaci	kč	1,000	1 500,00	1 500,00	
---	---	--------	---	----	-------	----------	----------	--

10	K	OS -03	Náklady na výrobní dokumentaci, vzorkování a průvodní dokumentaci předávanou investorovi s předáním díla (4 x tiskem, 2 x na CD)	kč	1,000	3 000,00	3 000,00	
----	---	--------	--	----	-------	----------	----------	--

P

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.
v sestavě rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

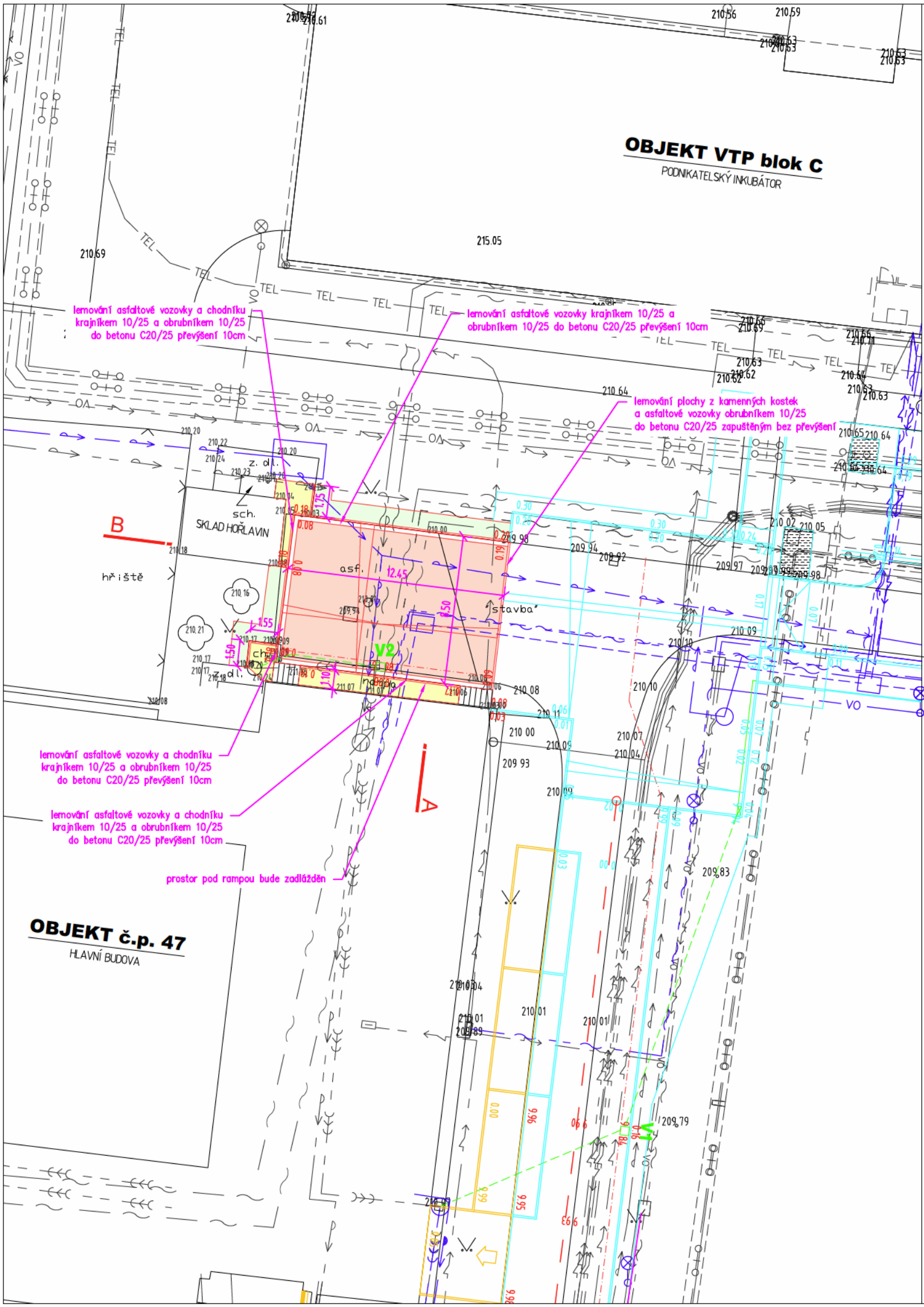
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST



Zpevněné plochy - MANIPULAČNÍ PLOCHA

- ZPEVNĚNÉ PLOCHY - SOUČÁST PROJEKTU I. ETAPY
- ASFALTOVÁ VOZOVKA TDZ IV
- CHODNÍK DLAŽBA 20/10/6 DO DRTI
- OZELENĚNÍ
- VPUST SILNIČNÍ Ø400 A PŘÍPOJKA PVC 150
- POLOHA VZOROVÉHO ŘEZU
- PŘÍČNÝ SKLON ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- DRENÁŽ - TRUBKA PVC 80 V RÝZE ZAÚSTĚNÁ DO KANALIZACE
- OBRUBNÍK 10/25 S PŘEVÝŠENÍM 10 CM
- OBRUBNÍK 10/25 BEZ PŘEVÝŠENÍ
- KRAJNÍK 10/25

Inženýrské sítě stávající

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VODOVOD PITNÁ VODA
- VODOVOD UŽITKOVÁ VODA
- ROZVODY NN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- ROZVODY VN
- ROZVODY SLP
- PLYNOVOD TECHNICKÝ PLYN
- TEPLOVOD
- PAROVOD

Inženýrské sítě projektované

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VODOVOD PITNÁ VODA
- VODOVOD UŽITKOVÁ VODA
- ROZVODY NN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- ROZVODY EPS
- ROZVODY SLP
- TEPLOVOD