



Smlouva

Sklad dopravních značek - Vysočany u Boru

uzavřená dle § 1724 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „o.z.“)
(dále jen „smlouva“)

číslo smlouvy objednatele: 8500007688

číslo smlouvy dodavatele: 2303241

Smlouva je uzavřena na základě výsledku poptávkového řízení veřejné zakázky malého rozsahu realizovaného mimo režim zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) - VZMR III. skupiny a evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P23V00000213.

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni

sídlo: Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň

IČO: 720 53 119 DIČ: CZ72053119

datová schránka: qbep485

zastoupena: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

1.2. Dodavatel:

Milan Dulovec – stavební činnost

sídlo/bydliště: Hošťka 238, 34806 Rozvadov

IČO: 14734265 DIČ: CZ531214159

datová schránka: ix94w9g

zastoupena: Milan Dulovec, jednatel

kontaktní osoba: Milan Dulovec, tel. [REDACTED]

adresa pro doručování veškerých písemností, je-li odlišná od sídla:

(dále jen „dodavatel“)

II. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

2.1. Závazek dodavatele: výstavba skladu dopravních značek – Vysočany u Boru dle projektové dokumentace a položkového rozpočtu

(dále jen „předmět plnění“).

2.2. Závazek objednatele: převzít předmět plnění a zaplatit dohodnutou cenu.

2.3. Termín poskytnutí předmětu plnění: nejpozději do 31.03.2024.

- 2.4. Místo plnění: Vysočany u Boru.
- 2.5. Předmět plnění bude poskytnut za účelem: výstavba skladu dopravních značek.
- 2.6. Záruka 60 měsíců.

III. CENA PLNĚNÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 3.1. Cena za řádně a včas poskytnutý předmět plnění činí celkem: **2 191 206,00 Kč bez DPH.**
(dále jen „cena plnění“)
- 3.2. DPH bude účtována dle platné sazby ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 3.3. V ceně plnění jsou zahrnuty veškeré náklady, které je nutno vynaložit dodavatelem v souvislosti s řádným poskytnutím předmětu plnění dle této smlouvy, příslušných právních předpisů a technických norem.
- 3.4. Cena plnění bude objednatelem hrazena na základě daňového dokladu (dál jen „faktura“) vystaveného dodavatelem po poskytnutí plnění.
- 3.5. Faktura musí krom náležitostí daňového a účetního dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále jen „ZDPH“) a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví obsahovat i tyto údaje:
 - a) číslo smlouvy objednatele
- 3.6. Splatnost faktury se stanovuje v délce 30 dnů ode dne doručení vystavené faktury mající všechny stanovené náležitosti objednateli. Kopie dodacích listů nebo předávacích protokolů budou spolu s fakturou zaslány ve formátu PDF na adresu: [REDAKCE], a to samostatně v jednom emailu.
- 3.7. Nad rámec výše uvedeného bude akceptována E-faktura. E-faktura je dle Evropské směrnice 2014/55/EU faktura, která byla vystavena, předána a přijata ve strukturovaném elektronickém formátu, jenž umožňuje její automatizované a elektronické zpracování, a je v souladu s evropskou normou pro elektronickou fakturaci EN 16931-1:2017.

IV. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

- 4.1. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, kromě případů stanovených v o.z. i v případě, že:
 - a) dodavatel nedodrží konečný termín pro poskytnutí předmětu plnění uvedený čl. II. odst. 2.3. této smlouvy,
 - b) bude proti dodavateli zahájeno insolvenční řízení.

V. OSOBNÍ ÚDAJE ZÁSTUPCŮ A KONTAKTNÍCH OSOB, ZÁVAZEK MLČENLIVOSTI

- 5.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této smlouvy dochází za účelem zajištění komunikace při plnění smlouvy k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.
- 5.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly ve smlouvě, případně v souvislosti s plněním této smlouvy poskytly druhé smluvní straně o takovém způsobu zpracování jejich osobních údajů a současně o jejich právech, jež jako subjekt údajů v souvislosti se zpracováním svých osobních údajů mají, tj. zejm. podat kdykoli proti takovému zpracování námitku.
- 5.3. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o osobních údajích, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této smlouvy nebo s nimi v souvislosti s touto smlouvou přijdou do styku. Smluvní strany jsou rovněž povinny zachovávat mlčenlivost o všech bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Smluvní strany se současně zavazují zajistit, že budou v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou uplatňovat zásady stanovené v zákoně č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), které nabylo účinnosti dne 25. 5. 2018 (dále jen „GDPR“). Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení účinnosti této smlouvy.
- 5.4. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této smlouvy, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinností mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této smlouvy.

- 5.5. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této smlouvy se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění smlouvy nebo plnění povinnosti stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.
- 5.6. Postupy a opatření se objednatel zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.7. V případě, že druhou smluvní stranou je fyzická osoba, platí také následující:
- Objednatel jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a GDPR, tímto informuje druhou smluvní stranu jako subjekt osobních údajů, že jeho údaje uvedené v této smlouvě zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a povinností dle smlouvy.
 - Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Další informace je možné nalézt na internetových stránkách objednatele: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/informace-ohledne-gdpr/>.
- 5.8. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou.

VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 6.1. Pro objednatele i dodavatele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.1. platné od 17. 02. 2020, které jsou publikované a veřejně přístupné na webových stránkách objednatele v sekci „dokumenty ke stažení“: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/formulare-ke-stazeni/> (dále jen „Obchodní podmínky“). Jednotlivá ujednání smlouvy mají vždy v případě rozporu s Obchodními podmínkami přednost a smluvní vztah se tedy bude vždy řídit prioritně ustanoveními smlouvy.
- 6.2. Smluvní strany se dohodly, že plnění, jež je v souladu s obsahem této smlouvy a bylo případně poskytnuto dodavatelem v době mezi uzavřením této smlouvy a nabytím její účinnosti, je považováno za plnění dle této smlouvy. Nárok na odpovídající protiplnění ze strany objednatele však nevznikne dodavateli dříve než dnem nabytí účinnosti této smlouvy. Dodavatel není oprávněn fakturovat před nabytím účinnosti této smlouvy.
- 6.3. Dodavatel je povinen sdělit objednateli osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství a další údaje resp. části návrhu smlouvy (příloh), jejichž uveřejnění je zvláštním právním předpisem vyloučeno, spolu s odkazem na konkrétní normu takového zvláštního právního předpisu a konkrétní důvody zákazu uveřejnění těchto částí. Řádně a důvodně označené části smlouvy (příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny. Objednatel před zveřejněním smlouvy znečitelní osobní údaje v souladu s metodickým návodem k aplikaci zákona o registru smluv vydaným Ministerstvem vnitra.
- 6.4. Splnění povinnosti uveřejnit smlouvu dle zák. č. 340/2015 Sb. zajistí objednatel.
- 6.5. Dodavatel je povinen uveřejnit tuto smlouvu v souladu s ust. § 5 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb. nejpozději do 3 měsíců od jejího uzavření, nebude-li tato smlouva zveřejněna objednatelem nejpozději do 30 dnů po jejím uzavření.
- 6.6. Tato smlouva se řídí a bude vykládána v souladu s těmi ust. o.z., která jsou předmětu a účelu této smlouvy nejbližší.
- 6.7. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě a to se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze smlouvu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude smlouva sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení. Smluvní strany se současně dohodly, že pokud dodavatel nedisponuje podpisem založeným na kvalifikovaném elektronickém certifikátu:
- může být tato smlouva dodavatelem podepsána tak, že dodavatel opatří vytištěnou smlouvu podpisem oprávněné osoby a následně podepsanou smlouvu opatří autorizovanou konverzí dokumentu do formátu PDF a zašle jej elektronicky objednateli (e-mailem nebo prostřednictvím datové schránky),
 - nebo může být tato smlouva dodavatelem podepsána tak, že dodavatel opatří vytištěnou smlouvu podpisem oprávněné osoby a následně podepsanou naskenovanou smlouvu zašle elektronicky objednateli (e-mailem nebo prostřednictvím datové schránky), zároveň však musí doložit i

originálně podepsaný dokument a to buď osobně, nebo prostřednictvím poštovní přepravy na adresu sídla objednatele.

6.8. Smlouva je uzavřena dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uzavření, pokud zvláštní právní předpis (zejm. zák. č. 340/2015 Sb.) nestanoví jinak.

PŘÍLOHY

- oceněný soupis prací

objednatel:
V Plzni dne

dodavatel:
V Hošticích dne

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
Ing. Miroslav Doležal
generální ředitel
podepsáno elektronicky

Milan Dulovec – stavební činnost
jednatel
podepsáno elektronicky

Datum tisku: 13.01.2020

Rozpočet

Stavba:	3452	Vysočany u Boru	Sklad dopravních značek a garážový přístřešek „astní objekt“	Kalkulant:		Kraj, okres:	
Rozpočet:	2			Datum kalk.:	03.01.2019	KSD:	

POŘ.Č.	ČÍS.KP	POL.	Č.ROZP.POL.	POPIS POLOŽKY	VÝMĚRA	JED.CENA	CELK.CENA	JEDN.HMOTNOST	CELK.HMOTNOST	JEDN.HMOT.SUTI	CELK.HMOT.SUTI	DPH sníž.	DPH sníž.	DPH zákl.	DPH zákl.	Kč		
SKP	SKP		Č.SPECIFIKACE		MJ	Kč	Kč	t	t	t	t			Kč	Kč			
0100				Zemní práce														
1	1010251		C13120-3102/00	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudrzných horninách tř. 3	78,392	800,00	62 714							1,00000	62714,00			
2	1010252		C13120-3109/00	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	78,392	1,00	78							1,00000	78,00			
3	1010328		C13220-2202/00	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudrzných horninách tř. 3	36,941	900,00	33 247							1,00000	33247,00			
4	1010329		C13220-2209/00	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	36,941	1,00	37							1,00000	37,00			
5	1010323		C13220-1401/00	Hloubená vykopávka pod základy v hornině tř. 3	0,128	2 110,00	270							1,00000	270,00			
6	1010505		C16110-1101/00	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	46,234	1,00	46							1,00000	46,00			
7	1010530		C16220-1102/00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	148,262	47,00	6 968							1,00000	6968,00			
8	1010712		C17120-1201/00	Odvoz veškeré zeminy na mezideponii+přívaz pro vnější a vnitřní zásyp.														
9	1010692		C16710-1101/00	Uložení sypaniny na skládky Mezideponie.	118,319	22,00	2 603							1,00000	2603,00			
10	1010676		C16270-1105/00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³ Pro přívaz pro vnitřní a vnější zásyp+pro odvoz na skládku.	118,319	150,00	17 748							1,00000	17748,00			
11	1010677		C16270-1109/00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	87,182	190,00	16 565							1,00000	16565,00			
12			17 05 04	Odvoz na skládku.														
13	1010705		C17110-1111/00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m do 35km Skládky Černošín.	2137,950	20,00	42 759							1,00000	42759,00			
14				Zemina a kamení s příměsí bet.prvků Q 15-30 cm	136,831	600,00	82 099							1,00000	82099,00			
15	1010716		C17120-1206/00	Uložení sypaniny z hornin nesoudrzných s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	6,649	278,00	1 848							1,00000	1848,00			
16	1010717		C17120-1206/00	Poplatek za skládku-zemina a hlušina bez příměsí	137,401	1,00	137							1,00000	137,00			
17	1010716		C17410-1101/00	Zásyp jam, sáček rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	15,605	239,00	3 730							1,00000	3730,00			
18	1010717		C17410-1102/00	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	7,659	605,00	4 634							1,00000	4634,00			
MEZISOUČET:				0100	Zemní práce											275 483		
0110				Přípravné práce														
1	1412357		C11310-7111/00	Odstranění podkladu pl do 50 m ² z kamenná těžného tl 100 mm	16,112	30,00	483	0,16000	2,578					1,00000	483,00			
2	1412361		C11310-7122/00	Odhadová výměra.				0,23500	3,786					1,00000	1192,00			
3	1412367		C11310-7131/00	Odstranění podkladu pl do 50 m ² z betonu prostého tl 150 mm	16,000	253,00	4 048	0,11000	1,760					1,00000	4048,00			
4	1412372		C11310-7141/00	Odhadová tloušťka.				0,09800	1,579					1,00000	983,00			
MEZISOUČET:				0110	Přípravné práce											6 706	9,703	6706
0200				Základy														
1	1170181		C27432-1411/00	Základové pásy ze ŽB tř. C 20/25 XC3	2,436	3 990,00	9 720							1,00000	9720,00			
2	1170201		C27435-1215/00	Zřízení bednění stěn základových pásů	7,929	402,00	3 187							1,00000	3187,00			
3	1170202		C27435-1216/00	Odstranění bednění stěn základových pásů	7,929	79,00	626							1,00000	626,00			
4	1170209		C27436-1821/00	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R) odhad	0,195	63 300,00	12 344							1,00000	12344,00			
5	1170263		C27531-3711/00	Je uvažováno 80kg výztuže/m ³ betonu.														
6	1170294		C27535-1215/00	Základové patky z betonu tř. C 20/25 XC2	8,306	3 890,00	32 310							1,00000	32310,00			
7	1170295		C27535-1216/00	Zřízení bednění stěn základových patek	36,192	455,00	16 467							1,00000	16467,00			
8	1170302		C27536-1821/00	Odstranění bednění stěn základových patek	36,192	85,00	3 076							1,00000	3076,00			
9	1170263		C27536-1821/00	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R) Je uvažováno 150kg výztuže/m ³ betonu.	0,549	63 300,00	34 752							1,00000	34752,00			
10	1170263		C27531-3711/00	Základové bloky z betonu tř. C 20/25 XC3	0,113	3 960,00	447							1,00000	447,00			
11	1170294		C27535-1215/00	Zřízení bednění stěn základových bloků	0,225	455,00	102							1,00000	102,00			
12	1170295		C27535-1216/00	Odstranění bednění stěn základových patek	0,225	85,00	19							1,00000	19,00			
13	1170411		C27932-1346/00	Základové zdi ze ŽB tř. C 20/25 XC3	4,289	4 040,00	17 328							1,00000	17328,00			
14	1170422		C27935-1101/00	Zřízení bednění základových zdi jednostranné	0,240	1 300,00	312							1,00000	312,00			
15	1170423		C27935-1102/00	Odstranění bednění základových zdi jednostranné	0,240	223,00	54							1,00000	54,00			
16	1170424		C27935-1105/00	Zřízení bednění základových zdi oboustranné	28,592	555,00	15 869							1,00000	15869,00			
17	1170425		C27935-1106/00	Odstranění bednění základových zdi oboustranné	28,592	149,00	4 260							1,00000	4260,00			
18	1170445		C27936-1821/00	Výztuž základových zdi nosných betonářskou ocelí 10 505 odhad	0,343	62 200,00	21 335							1,00000	21335,00			
19	1290006		C27931-1115/00	Je uvažováno 80kg výztuže/m ³ betonu.														
20	1290006		C27931-1115/00	Postupné podbetonování základového zdíva prostým betonem tř. C 20/25 XC3	0,120	7 210,00	865							1,00000	865,00			

Datum tisku: 13.01.2020

Rozpočet

Stavba:	3452	Vysočany u Boru	Sklad dopravních značek a garážový přístřešek „astní objekt	Kalkulant:		Kraj, okres:	
Rozpočet:	2			Datum kalk.:	03.01.2019	KSD:	

POŘ D	ČÍS.KP	POL	Č.ROZP.POL.	POPIS POLOŽKY	VÝMĚRA MJ	JED.CENA	CELK.CENA	JEDN.HMOTNOST	CELK.HMOTNOST	JEDN.HMOT.SUTI	CELK.HMOT.SUTI	DPH sníž.	DPH sníž.	DPH zákl.	DPH zákl.	Kč
SKP			Č.SPECIFIKACE			Kč	Kč	t	t	t	t			Kč	Kč	
3	1412526		C56690-1111/00	Vyspravení podkladu po překozech kamenivem těženým nebo šterkopiskem Doplnění asfaltové plochy. Odhadnutá kubatura. Přibližně dle terénu	0,581	m3	1 483,00		862					1,00000		862,00
4	1411225		C57714-3111/00	Nad „některými patkami Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu Doplnění asfaltové plochy. Nad patkami+mimo patek a základových zdí.	16,112	m2	415,00		6 686					1,00000		6686,00
MEZISOUČET:				0500	Komunikace				12 620							12620
				0610	Úpravy povrchů vnitřní											
1	1175842		C61245-1111/00	Vnitřní cementová omítka zdíva hrubá zatřená V ceně je obsažen špic MULTIBAT PLUS.	111,029	m2	300,00		33 309					1,00000		33309,00
2	1175932		C61248-1119/00	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačením do tmele s přichycením Na příčkách YTONG,vč.obkladů.	49,468	m2	254,00		12 565					1,00000		12565,00
MEZISOUČET:				0610	Úpravy povrchů vnitřní				45 874							45874
				0620	Úpravy povrchů vnější											
1	1176290		C62242-1121/00	Vnější omítka stěn a štítů vápenná nebo vápenocementová hrubá zatřená D+M nátěr na vnější omítku Odhadová cena.	73,039	m2	283,00		20 670					1,00000		20670,00
2				Hmotnost pro přesun hmot je uvažovaná v ceně.	73,039	m2	180,00		13 147					1,00000		13147,00
3	1176396		C62248-1119/00	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačením do tmele s přichycením	22,685	m2	254,00		5 762					1,00000		5762,00
4				D+M střednězrný MARMOLIT včetně penetrače Hmotnost pro přesun hmot je uvažovaná v ceně.	16,396	m2	549,00		9 001					1,00000		9001,00
MEZISOUČET:				0620	Úpravy povrchů vnější				48 580							48580
				0630	Podlahové konstrukce											
1	1177367		C63131-1125/00	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 20/25 Vrchní mazanina. Skladba S2+S3.	7,562	m3	4 720,00		35 693					1,00000		35693,00
2	1177375		C63131-1135/00	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 20/25 Podkladní mazanina Skladba S2+S3..	11,820	m3	4 590,00		54 254					1,00000		54254,00
3	1177411		C63131-9013/00	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu Podkladní mazanina. Skladba S2+S3.	11,796	m3	306,00		3 610					1,00000		3610,00
4	1177413		C63131-9022/00	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení s poprášením cementem Vrchní mazanina. Skladba S2+S3.	7,450	m3	702,00		5 230					1,00000		5230,00
5	1177438		C63131-9175/00	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže Podkladní mazanina. Skladba S2+S3.	11,796	m3	95,00		1 121					1,00000		1121,00
6	1177509		C63136-2021/00	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari Podkladní mazanina. Skladba S2+S3.	0,144	t	53 700,00		7 733					1,00000		7733,00
7	1177501		C63135-1101/00	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách Podkladní+vrchní mazanina Skladba S2+S3.	4,536	m2	453,00		2 055					1,00000		2055,00
8	1177502		C63135-1102/00	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	4,536	m2	98,00		445					1,00000		445,00
9	1177673		C63245-1626/00	Potěr pískocementový tl 20 mm stupňů a schodnic tř. C 25 běžný	0,700	m2	528,00		370					1,00000		370,00
MEZISOUČET:				0630	Podlahové konstrukce				110 511							110511
				0640	Osazování											
1	1178090		C64294-2611/00	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu Kovové dveře. Zárubeň je součástí dodávky dveří.	1,000	kus	525,00		525					1,00000		525,00
2	1178092		C64294-2831/00	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 10 m2 na montážní pěnu Kovová otočná vrata. Zárubeň je součástí dodávky vrat.	1,000	kus	1 570,00		1 570					1,00000		1570,00

Datum tisku: 13.01.2020

Rozpočet

Stavba:	3452	Vysočany u Boru	Sklad dopravních značek a garážový přístřešek ...astní objekt	Kalkulant:		Kraj, okres:	
Rozpočet:	2			Datum kalk.:	03.01.2019	KSD:	

POŘ.Č.	D.ČÍS.KP	POL.	Č.ROZP.POL.	POPIS POLOŽKY	VÝMĚRA	MJ	JED.CENA	CELK.CENA	JEDN.HMOTNOST	CELK.HMOTNOST	JEDN.HMOT.SUTI	CELK.HMOT.SUTI	DPH sníž.	DPH sníž.	DPH zákl.	DPH zákl.	Kč	
	SKP		Č.SPECIFIKACE				Kč	Kč	t	t	t	t			Kč	Kč		
MEZISOUČET:				0640	Osazování													2095
MEZISOUČET:				0900	Ostatní konstrukce a práce													2095
1	1178125		C95290-1111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu	91,181	m2	134,00	12 218							1,00000		12218,00	
2	1411927		C91623-1213/00	prostiého	5,461	m	264,00	1 442							1,00000		1442,00	
3			-2604	Chodníkový obrubník BEST-LINEA I	11,032	kus	113,00	1 247							1,00000		1247,00	
4	1412448		C91973-5111/00	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	41,895	m	78,00	3 268							1,00000		3268,00	
5	1412212		C93511-2211/00	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	5,461	m	304,00	1 660							1,00000		1660,00	
6			00000-2605	BEST-ŽLAB I 80 přír.prov.	16,547	kus	133,00	2 201							1,00000		2201,00	
MEZISOUČET:				0900	Ostatní konstrukce a práce													22036
MEZISOUČET:				0940	Lešení													22036
1	1090001		C94111-1111/00	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m Pro vnější omítky a pro montáž opláštění trapézovým plechem.	41,898	m2	77,00	3 226							1,00000		3226,00	
2	1090007		C94111-1211/00	Omítka v pohledu jižním je provedena z prostorového lešení Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití 2 měsíce=cca 60dní.	2513,880	m2	0,88	2 212							1,00000		2212,00	
3	1090516		C94111-2811/00	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m odhad. 30 dní.	41,898	m2	46,00	1 927							1,00000		1927,00	
4	1090140		C94311-1111/00	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m Pro vnitřní úpravy sendvičového pláště a pro montáž sendvičových stropů.	135,498	m3	47,00	6 368							1,00000		6368,00	
5	1090144		C94311-1211/00	Příplatek k lešení prostorovému trubkovému lehkému bez podlah v do 10 m za první a ZKD den použití 1 měsíc=cca 30dní.	4064,940	m3	0,61	2 480							1,00000		2480,00	
6	1090583		C94311-1811/00	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m odhad 2 měsíce..	135,498	m3	28,00	3 794							1,00000		3794,00	
7	1090429		C94921-1111/00	Montáž lešeňové podlahy s příčníky pro trubková lešení v do 10 m	74,676	m2	51,00	3 808							1,00000		3808,00	
8	1090435		C94921-1211/00	Příplatek k lešeňové podlaže s příčníky pro trubková lešení za první a ZKD den použití 1 měsíc=cca 30 dní	2240,280	m2	0,88	1 971							1,00000		1971,00	
9	1090713		C94921-1811/00	Demontáž lešeňové podlahy s příčníky pro trubková lešení v do 10 m	74,676	m2	34,00	2 539							1,00000		2539,00	
MEZISOUČET:				0940	Lešení													28325
MEZISOUČET:				0960	Bourací práce													12886
1	1250009		C96202-2491/00	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MC	6,388	m3	1 600,00	10 221			2,50000	15,970			1,00000		10221,00	
2	1250018		C96203-2241/00	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC	1,425	m3	1 870,00	2 665			1,95000	2,779			1,00000		2665,00	
MEZISOUČET:				0960	Bourací práce													12886
MEZISOUČET:				0970	Ostatní bourací práce													12886
1	1251029		C97607-4141/00	Vybourání kotevních želez ze zdiva kamenného nebo betonového Oplocení-stroové pletivo. Kotvení do gabiónu..	12,000	kus	355,00	4 260			0,00900	0,108			1,00000		4260,00	
2	1251135		C97801-5261/00	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC stupeň složitosti I až IV o rozsahu do 50 % Kamenné zdivo . odhad.	29,400	m2	41,00	1 205			0,02900	0,853			1,00000		1205,00	
3	1251137		C97801-5281/00	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC stupeň složitosti I až IV o rozsahu do 80 % Dodatek č.1-zesílení stropu. Nauvažováno otlučení omítek u zvětšení otvoru-mezi m.č.2.2 a 2.3-vybouraná celá příčka-jiná položka.	14,700	m2	66,00	970			0,04600	0,676			1,00000		970,00	
4	1251244		C97501-1221/00	Podpěrné dřeviny při podezdívání základů tl 450 mm vzdávká v do 2 m dl podehycení do 1 m	0,750	m	2 640,00	1 980							1,00000		1980,00	
5	1251215		C97908-2111/00	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	20,386	t	612,00	12 476							1,00000		12476,00	

Datum tisku: 13.01.2020

Rozpočet

Stavba:	3452	Vysočany u Boru	Sklad dopravních značek a garážový přístřešek ...astní objekt	Kalkulant:		Kraj, okres:	
Rozpočet:	2			Datum kalk.:	03.01.2019	KSD:	

POŘ D	ČÍS.KP	POL	Č.ROZP.POL.	POPIS POLOŽKY	VÝMĚRA MJ	JED.CENA	CELK.CENA	JEDN.HMOTNOST	CELK.HMOTNOST	JEDN.HMOT.SUTI	CELK.HMOT.SUTI	DPH sníž.	DPH sníž.	DPH zákl.	DPH zákl.
SKP	Č.SPECIFIKACE					Kč	Kč	t	t	t	t			Kč	Kč
6	1251216		C97908-2121/00	Vnitrostaveništní vodorovná doprava suti a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m do 50m	163,088 t	1,00	163							1,00000	163,00
7	1251213		C97908-1111/00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Skládka Chotíkov.	20,386 t	314,00	6 401							1,00000	6401,00
8	1251214		C97908-1121/00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km do 35km Skládk Černošín.	693,124 t	14,00	9 704							1,00000	9704,00
9			17 05 04	Zemina a kamení s příměsí bet.prvků Q 15-30 cm	20,386 t	1 360,00	27 725							1,00000	27725,00
10	1412499		C97908-7212/00	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	9,703 t	202,00	1 960							1,00000	1960,00
11	1412491		C97908-2213/00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	9,703 t	59,00	572							1,00000	572,00
12	1412492		C97908-2219/00	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km Do 35km Skládka Černošín.	329,902 t	16,00	5 278							1,00000	5278,00
13			17 01 01	Beton s kusy max.do Q 15cm	1,760 t	1 420,00	2 499							1,00000	2499,00
14			17 03 02	Asfaltové směsi	1,579 t	2 860,00	4 516							1,00000	4516,00
MEZISOUČET:		0970	Ostatní bourací práce				79 709								1,637
		0990	Přesun hmot HSV												
1			17 05 04	Zemina a kamení s příměsí bet.prvků Q 15-30 cm	6,364 t	1 360,00	8 655							1,00000	8655,00
2	1178399		C99801-1001/00	Přesun hmot pro budovy zžené výšky do 6 m	151,556 t	210,00	31 827							1,00000	31827,00
MEZISOUČET:		0990	Přesun hmot HSV				40 482								40482
		7110	Izolace proti vodě												
1	7010001		C71111-1001/00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním Skladba S2-S3	80,928 m2	12,00	971							1,00000	971,00
2	7010011		C71111-2001/00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním Neprovedená izolace v prostoru dveří a vrat neodečítána	14,263 m2	26,00	371							1,00000	371,00
3			000000-343	Asfaltová penetrační emulze DEKPRIMER	38,076 kg	30,00	1 142							1,00000	1142,00
4	7010030		C71114-1559/00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	80,928 m2	124,00	10 035							1,00000	10035,00
5	7010031		C71114-2559/00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP neprovedená izolace v prostoru dveří a vrat neodečítána.	14,263 m2	142,00	2 025							1,00000	2025,00
6			00000-2607	Asfaltový modifikovaný pás GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL tl.4mm	110,183 m2	202,00	22 257							1,00000	22257,00
7	7010072		C71147-2051/00	Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií PVC Nopová fólie.	7,605 m2	241,00	1 833							1,00000	1833,00
8			00000-2608	Nopová fólie s nopy	8,822 m2	98,00	865							1,00000	865,00
MEZISOUČET:		7110	Izolace proti vodě				39 499								39499
		7130	Izolace tepelné												
1				D+M utěsnění minerální vatou EI 30 DPI zdí a přičkami YTONG a skládanou střešou Odhodvová cena. odhad	0,145 m3	20 000,00	2 900							1,00000	2900,00
MEZISOUČET:		7130	Izolace tepelné				2 900								2900
		7480	Požárně bezpečnostní řešení												
1				D+M hasicí přístroj práškový 6 kg-21A,	5,000 kus	1 400,00	7 000							1,00000	7000,00
MEZISOUČET:		7480	Požárně bezpečnostní řešení				7 000								7000
		7640	Konstrukce klempířské												
1	7340060		C76432-2220/00	Oplechování Pz okapů tvrdá krytina rš 330 mm Sklad 1+2+přístřešek.	16,500 m	322,00	5 313							1,00000	5313,00
2	7340090		C76433-1250/00	Lemování Pz plech zdí tvrdá krytina rš 500 mm Úskok mezi skladem2 a přístřeškem.	5,759 m	342,00	1 970							1,00000	1970,00
3	7340252		C76435-2205/00	Žlab Pz podokapní půlkruhový rš 400 mm Sklady 1+2+přístřešek.	16,500 m	564,00	9 306							1,00000	9306,00
4	7340324		C76435-9228/00	Žlab podokapní Pz - kotlík oválný vel. 400/150 mm Sklady 1+2+přístřešek.	4,000 kus	707,00	2 828							1,00000	2828,00

Datum tisku: 13.01.2020

Rozpočet

Stavba:	3452	Vysočany u Boru	Sklad dopravních značek a garážový přístřešek ...astní objekt	Kalkulant:		Kraj, okres:	
Rozpočet:	2			Datum kalk.:	03.01.2019	KSD:	

POŘ.Č.	ČÍS.KP SKP	POL.	Č.ROZP.POL. Č.SPECIFIKACE	POPIS POLOŽKY	VÝMĚRA MJ	JED.CENA Kč	CELK.CENA Kč	JEDN.HMOTNOST t	CELK.HMOTNOST t	JEDN.HMOT.SUTI t	CELK.HMOT.SUTI t	DPH sníž.	DPH sníž.	DPH zákl. Kč	DPH zákl. Kč	
1				Elektroinstalace Dle nabídky.	1,000	kpl	125 123,00	125	123					1,00000	125123,00	
MEZISOUČET:		9210		Elektroinstalace			125 123								125123	
		9430		Ocelové konstrukce												
1	9331491		C43084-4	Montáž oplechování stěn svařovaná plech BACHPROFIL T55/0,8 střední zatížení	34,539	m2	383,00	13	228					1,00000	13228,00	
2			00000-2614	Ditto,ale dodávka	303,943	kg	45,00	13	677					1,00000	13677,00	
3	9331613		C43086-	Univerzální ceny - cenová křivka čtvrtá, hmotnost přes 3000 do 5000 kg	4560,000	kg	16,00	72	960					1,00000	72960,00	
4			4007/NN	Skladba S1+bez skladby.												
4			00000-2615	Nosná ocelová konstrukce	2280,000	kg	143,00	326	040					1,00000	326040,00	
5				Žárový pozink. Montáž střešních izolačních sendvičových samonosných panelů (skládaný plášť)	98,007	m2	276,00	27	050					1,00000	27050,00	
				Skladba S1 Střešní izolační sendvičové panely. S jminerálním jádrem tl.60mm. S požární odolností min.EI 15 DP1,Brooof (t3) S klasifikací BROOF (t3) např.KINGSPAN												
6			00000-2426	Cena je uvažována 40% z ceny dodávky. Ditto,ale dodávka	98,007	m2	890,00	87	226					1,00000	87226,00	
				Klempířské výrobky nejsou součástí nabídky. Postupná montáž po etapách,též ve velmi stísněném prostoru.												
7			00000-2427	Doprava Cena dle nabídky. Postupná montáž po etapách,též ve velmi stísněném prostoru.	98,007	m2	65,00	6	370					1,00000	6370,00	
MEZISOUČET:		9430		Ocelové konstrukce			546 551								546551	
							CELKEM:	2 167 206			30,089				2167206	
							Přesun hmot ze ZRN									
							Průběžný součet:	2 167 206			30,089				2167206	
							Zařízení staveniště		15	000						
							Kompletační činnost		9	000						
							CELKOVÝ SOUČET:	2 191 206							2167206	
							DPH-SAZBA	21%	2 191 206	460	153			1	24 000	
							CELKOVÝ SOUČET VČETNĚ DPH:	2 651 359								