



Nabídka na zakázku:

„Rekonstrukce ulice Dlážděná, Pod Skalou, Psáry“

Zadavatel: **Obec Psáry**
se sídlem: Pražská 137, 252 44 Psáry
IČ: 002 41 580

Účastník: **B E S s.r.o.**
se sídlem: Sukova 625, 256 01 Benešov
IČ: 437 92 553

Obsah nabídky

	Titulní list	1
1)	Obsah nabídky	2
2)	Doklady prokazující splnění kvalifikace	-
	- Výpis z Obchodního rejstříku	3
	- Výpis ze Živnostenského rejstříku	5
	- Seznam stavebních prací	10
3)	Návrh smlouvy na plnění veřejné zakázky	11
4)	Oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr	15

Nabídka obsahuje **27** očíslovaných listů

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 7496

Datum vzniku a zápisu:	25. února 1992
Spisová značka:	C 7496 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	B E S s.r.o.
Sídlo:	Benešov, Sukova 625, PSČ 25601
Identifikační číslo:	437 92 553
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	provádění staveb, jejich změn a odstraňování zpracování kamene silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí opravy silničních vozidel zámečnictví, nástrojářství hornická činnost a činnost prováděná hornickým způsobem výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Statutární orgán:	
jednatel:	PETR VÁŇA, dat. nar. 29. prosince 1976 Hořovského 417/6, Řepy, 163 00 Praha 6 Den vzniku funkce: 22. srpna 2017
jednatel:	Ing. JAN FREUDL, dat. nar. 6. ledna 1973 Dobříšská 1032, 252 10 Mníšek pod Brdy Den vzniku funkce: 14. února 2022
Způsob jednání:	Společnost zastupují ve všech věcech jednatele každý samostatně. V případech nabývání, zcizování nebo zatěžování nemovitého majetku, poskytování nebo přijímání peněžitých půjček či úvěrů, zastupují společnost oba jednatele společně.
Dozorčí rada:	
člen dozorčí rady:	Ing. RENÁTA ZAVŘELOVÁ, dat. nar. 16. července 1974 Kytlická 862/4, Prosek, 190 00 Praha 9 Den vzniku funkce: 27. července 2022 Den vzniku členství: 27. července 2022
předseda dozorčí rady:	Ing. FRANTIŠEK KOČÍ, dat. nar. 31. října 1960 K rovinám 557/6, Jinonice, 158 00 Praha 5 Den vzniku funkce: 28. dubna 2023 Den vzniku členství: 26. dubna 2023
člen dozorčí rady:	Ing. JOSEF NEUWIRTH, dat. nar. 20. srpna 1949 Kolodějská 3079/4, Strašnice, 100 00 Praha 10 Den vzniku členství: 26. dubna 2023
Společníci:	

Společník: Metrostav a.s., IČ: 000 14 915
Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

Podíl: Vklad: 60 204 000,- Kč
Splaceno: 100%
Obchodní podíl: 100%
Druh podílu: základní
Kmenový list: ne

Základní kapitál: 60 204 000,- Kč

Ostatní skutečnosti:

Datum uzavření společenské smlouvy: 23.12.91.

Počet členů statutárního orgánu: 2

Počet členů dozorčí rady: 3

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Na společnost v postavení nástupnické společnosti přešlo dnem zápisu fúze formou sloučení do obchodního rejstříku jmění zanikající společnosti PROXIMA, stavební společnost spol. s r.o., se sídlem Benešov, Křížíkova 2107, IČ 46358960, zapsané v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 13386. Rozhodným dnem byl 1.1.2019.

Výpis z veřejné části živnostenského rejstříku

Platnost k 23.02.2024 11:30:34

Obchodní firma: **B E S s.r.o.**
Adresa sídla: **Sukova 625, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo osoby: **43792553**

Statutární orgán nebo jeho členové:

Jméno a příjmení: **Petr Váňa (5)**
Vznik funkce: **22.08.2017**
Jméno a příjmení: **Ing. Jan Freudl (6)**
Vznik funkce: **14.02.2022**

Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**
Vznik oprávnění: **29.09.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Ing. Luboš Kurz (1)**
Ustanoven dne: **14.01.2019**

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Zámečnictví, nástrojářství**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **29.09.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Martin Klein (2)**
Ustanoven dne: **04.01.2017**

Živnostenské oprávnění č.3

Předmět podnikání: **Opravy silničních vozidel**
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**
Vznik oprávnění: **29.09.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Martin Klein (2)**
Ustanoven dne: **04.01.2017**

Živnostenské oprávnění č.4

Předmět podnikání: **Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny určenými k přepravě zvířat nebo věcí**
Druh živnosti: **Koncesovaná**
Vznik oprávnění: **01.10.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Radek Slabý (3)**
Ustanoven dne: **14.01.2017**

Živnostenské oprávnění č.5

Předmět podnikání: **Zpracování kamene**

Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**

Vznik oprávnění: **20.03.2006**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Ing. Pavel Jiráček (4)**

Ustanoven dne: **15.07.2020**

Živnostenské oprávnění č.6

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**

Obory činnosti: **Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost
Činnost odborného lesního hospodáře a vyhotovování lesních hospodářských plánů a osnov**

Diagnostická, zkušební a poradenská činnost v ochraně rostlin a ošetřování rostlin, rostlinných produktů, objektů a půdy proti škodlivým organismům přípravky na ochranu rostlin nebo biocidními přípravky

Nakládání s reprodukčním materiálem lesních dřevin

Úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna

Pěstitelské pálení

Vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce

Výroba, rozmnožování, distribuce, prodej, pronájem zvukových a zvukově-obrazových záznamů a výroba nenahraných nosičů údajů a záznamů

Výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků

Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků

Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů

Výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení

Výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí

Výroba dalších výrobků zpracovatelského průmyslu

Provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody

Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)

Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti

Sklenářské práce, rámování a paspartování

Zprostředkování obchodu a služeb

Velkoobchod a maloobchod

Údržba motorových vozidel a jejich příslušenství

Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě

Ubytovací služby

Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály

Nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí

Pronájem a půjčování věcí movitých

Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků

Projektování pozemkových úprav

Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce

Projektování elektrických zařízení

Testování, měření, analýzy a kontroly

Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení

Fotografické služby

Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy

Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti

Poskytování technických služeb

Opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel

Výroba, obchod a služby jinde nezařazené

Druh živnosti: **Ohlašovací volná**
Vznik oprávnění: **30.09.1992**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Petr Váňa (5)**
Ustanoven dne: **14.01.2019**

Provozovny k předmětu podnikání číslo

1. Provádění staveb, jejich změn a odstraňování

Adresa: **Sukova 625, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1001067380**
Zahájení provozování dne: **29.09.1992**

2. Zámečnictví, nástrojářství

Adresa: **Sukova 625, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1001067380**
Zahájení provozování dne: **29.09.1992**

3. Opravy silničních vozidel

Adresa: **Sukova 625, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1001067380**
Zahájení provozování dne: **29.09.1992**

4. Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny určenými k přepravě zvířat nebo věcí

Adresa: **Sukova 625, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1001067380**
Zahájení provozování dne: **01.10.1992**

5. Zpracování kamene

Umístění: **Lom Štíleček, 264 01 Sedlčany**
Adresa: **Sedlčany , 264 01, Sedlčany**
Identifikační číslo provozovny: **1001067495**
Zahájení provozování dne: **20.03.2006**
Umístění: **Lom Mladovice, 257 01 Postupice**
Adresa: **Mladovice , 257 01, Popovice**
Identifikační číslo provozovny: **1001067509**
Zahájení provozování dne: **20.03.2006**

6. Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

Obor činnosti: Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě

Adresa: **Křížíkova 1351, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1001067444**
Zahájení provozování dne: **20.02.2006**

Obor činnosti: Velkoobchod a maloobchod

Adresa: **Křížíkova 1351, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1001067444**
Zahájení provozování dne: **20.02.2006**

Obor činnosti: Velkoobchod a maloobchod

Adresa: **Sukova 625, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1001067380**
Zahájení provozování dne: **30.09.1992**

Obor činnosti: Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)

Název: **skládky**
Umístění: **Skládka Teplýšovice, část obce Kochánov**
Adresa: **Kochánov , 256 01, Teplýšovice**
Identifikační číslo provozovny: **1001067401**
Zahájení provozování dne: **15.05.1998**

Obor činnosti: Testování, měření, analýzy a kontroly

Adresa: **Chotýšany 86, 257 28, Chotýšany**
Identifikační číslo provozovny: **1001067410**
Zahájení provozování dne: **19.02.2001**

Obor činnosti: Poskytování technických služeb

Adresa: **Višňová 46, 262 61, Višňová**
Identifikační číslo provozovny: **1001067428**
Zahájení provozování dne: **01.10.2004**

Obor činnosti: Poskytování technických služeb

Adresa: **Lidická 1642, 258 01, Vlašim**
Identifikační číslo provozovny: **1001067436**
Zahájení provozování dne: **01.10.2004**

Obor činnosti: Poskytování technických služeb

Adresa: **Luční 732, 259 01, Votice**
Identifikační číslo provozovny: **1001067452**
Zahájení provozování dne: **01.10.2005**

Obor činnosti: Poskytování technických služeb

Adresa: **Křížíkova 1351, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1001067444**
Zahájení provozování dne: **01.11.2005**

Obor činnosti: Výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků

Umístění: **Betonárka Votice, 259 01**
Adresa: **Votice , 259 01, Votice**
Identifikační číslo provozovny: **1001067461**
Zahájení provozování dne: **20.03.2006**

Obor činnosti: Úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna

Umístění: **Obalovna Lichavy, 262 51 Dubovice**
Adresa: **Líchovy , 262 51, Dubovice**
Identifikační číslo provozovny: **1001067479**
Zahájení provozování dne: **20.03.2006**

Obor činnosti: Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti

Adresa: **Sukova 625, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1001067380**
Zahájení provozování dne: **29.03.2006**

Obor činnosti: Velkoobchod a maloobchod

Adresa: **Křížíkova 2440, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1014727235**
Zahájení provozování dne: **31.05.2023**

Obor činnosti: Úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna

Adresa: **Městečko 51, 257 01, Chotýšany**
Identifikační číslo provozovny: **1014727227**
Zahájení provozování dne: **31.05.2023**

Obor činnosti: Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě

Adresa: **Křížíkova 2440, 256 01, Benešov**
Identifikační číslo provozovny: **1014727235**
Zahájení provozování dne: **31.05.2023**

Adresa místa, kde lze vypořádat případné závazky po ukončení činnosti v provozovně (§ 31 odst. 16 živnostenského zákona)

Místo pro vypořádání závazků: Sukova 625, 256 01, Benešov

Umístění: **Areál Kunčice, 256 01 Benešov**

Adresa: **Benešov , 256 01, Benešov**

Identifikační číslo provozovny: **1001067517**

Ukončení provozování dne: **31.05.2023**

Umístění: **Obalovna Chotýšany, 257 28**

Adresa: **Chotýšany , 257 28, Chotýšany**

Identifikační číslo provozovny: **1001067487**

Ukončení provozování dne: **31.05.2023**

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: **Ing. Luboš Kurz (1)**

Datum narození: **07.10.1966**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Martin Klein (2)**

Datum narození: **02.11.1972**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Radek Slabý (3)**

Datum narození: **29.08.1977**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Ing. Pavel Jiráček (4)**

Datum narození: **08.09.1974**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Petr Váňa (5)**

Datum narození: **29.12.1976**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Ing. Jan Freudl (6)**

Datum narození: **06.01.1973**

Občanství: **Česká republika**

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Městský úřad Benešov**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

SEZNAM STAVEBNÍCH PRACÍ

Společnost **B E S s.r.o.**,
se sídlem: Sukova 625, 256 01 Benešov,
IČO: 437 92 553,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 7496,

jakožto účastník, tímto čestně prohlašuje, že řádně realizoval dále uvedené stavby ve smyslu kvalifikačního předpokladu dle zadávací dokumentace:

Název zakázky / Druh prací (vypovídající stručný popis prací)	Finanční objem stavby v Kč	Doba plnění dle smlouvy	Investor
Obnova komunikace ulice Lhotecká, Mníšek pod Brdy frézování, pokládka asfalt. vrstev, Rekonstrukce přechodu pro chodce, bus zastávky	5 768 905,71 Kč bez DPH	9/2023 - 10/2023	Město Mníšek pod Brdy
III/11434 Příbyšice – křižovatka s III/10614 frézování, sanace, krajové rozšíření, recyklace podkladu za studena, pokládka AC vrstev, úprava odvodnění	28 906 879,13 Kč bez DPH	07/2021 – 7/2022	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.
Obnova povrchu komunikací v obci Kamenný přívoz frézování, zemní práce, zřízení podkladu, osazení obrub, pokládka asf. vrstev ACO11+, řezání a těsnění spar zálivkou, zpevnění krajnic	3 0253 963,64 Kč bez DPH	10/2019 – 11/2019	Obec Kamenný Přívoz

V Benešově



Ing. Jan Freudl

Digitální podpis:

01.03.2024 07:39:45

B E S s.r.o., jednatel společnosti

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského (dále „občanský zákoník“)
mezi:

Čl. I. Smluvní strany

Objednatel: **Obec Psáry**

zastoupený: Vlastou Málkovou, starostkou obce

se sídlem: Pražská 137, 252 44 Psáry

IČ: 00241580

Osoba oprávněná k jednání
ve věcech technických: Renáta Sedláková, 602 754 834

dále jen „objednatel“

Zhotovitel: **B E S s.r.o.**

osoba oprávněná k jednání za spol: Ing. Jan Freudl, jednatelem společnosti

se sídlem: Sukova 625, 256 01 Benešov

IČ: 437 92 553

DIČ: CZ43792553

osoba oprávněná k jednání
ve věcech technických: Rostislav Hověžák

dále jen „zhotovitel“

Čl. II. Předmět a účel smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v provedení prací a dodávce materiálů dle *projektu spol. ALLPLAN, kterou vypracoval Ing. Drbohlav 10/23: „Rekonstrukce ulice Dlážděná, Pod Skalou, Psáry“*
(dále jen Dílo).

1. Objednatel se zavazuje dílo provedené bez vad a nedodělků převzít a zaplatit sjednanou cenu, jak je dohodnuto v čl. III. této smlouvy.
2. Veškeré podklady, které objednatel předal zhotoviteli k provedení díla, jsou majetkem objednatele. Zhotovitel předá tyto podklady objednateli zpět bez zbytečného odkladu, nejpozději do tří dnů, po ukončení této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje za podmínek uvedených v této smlouvě řádně a včas provedené dílo bez vad a nedodělků předat objednateli v termínu uvedeném v čl. V. této smlouvy.

4. Při zpracovávání díla je zhotovitel povinen dodržovat právní předpisy, ČSN technické normy, ujednání této smlouvy a řídit se předanými výchozími podklady objednatele a jeho pokyny. Zhotovitel je však povinen objednatele upozornit na nevhodnost jeho požadavků a pokynů nebo vady objednatelem předaných podkladů, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou.

Čl. III. Cena díla

1. Cena díla činí **2.342.236,41 Kč** + DPH 21% tj. 491.869,65 Kč, cena celkem **2.834.106,06 Kč**.
Cenová nabídka zhotovitele, včetně výkazu výměr je přílohou č. 1 této smlouvy.
2. Dohodnutá cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla dle této smlouvy. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou.

Čl. IV. Platební podmínky

1. Podkladem pro zaplacení ceny za dílo je faktura za provedené práce vystavená zhotovitelem a to vždy za kalendářní měsíc a dále po předání dokončené stavby objednateli.
2. Faktury jsou splatné ve lhůtě 21 dní ode dne jejich doručení objednateli.
3. Faktury musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zejména označení zhotovitele a objednatele, sídlo, IČ, DIČ, číslo faktury, datum vystavení faktury, den splatnosti, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, účel platby – úhrada díla, fakturovaná částka, razítko a podpis oprávněné osoby. Přílohou bude kopie protokolu provedených prací a po dokončení protokol potvrzující převzetí díla s podpisem objednatele.
4. Objednatel je oprávněn doručenou fakturu ve lhůtě splatnosti zhotoviteli vrátit, jestliže vyúčtovaná cena není v souladu s cenou za provedení předmětu díla sjednanou v této smlouvě nebo faktura neobsahuje náležitosti dle předchozího odstavce tohoto článku. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti v délce 21 dnů začne běžet od doručení nové nebo opravené faktury. Do doby doručení nové nebo opravené faktury není objednatel v prodlení s placením ceny za dílo.
5. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání částky z účtu objednatele.

Čl. V. Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínu od 1.5. do 30.6.24 s tím, že stavba bude probíhat max. 30 na sebe navazujících dnů. Termín zahájení prací bude objednateli oznámen min. 10 dní před vlastním zahájením prací písemně na mail sedlakova@psary.cz
Na předání staveniště bude podepsán předávací protokol.

Místo plnění: ul. Dlážděná, Pod Skalou, Psáry

Nedoručí-li objednatel zhotoviteli výzvu k zahájení plnění do 1 roku ode dne podpisu této smlouvy, pak tato smlouva uplynutím tohoto roku zaniká.

3. O převzetí dokončeného díla bude sepsán písemný protokol .

Čl. VI. Záruka

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá předmětu plnění definovanému v této smlouvě a příslušným právním předpisům.
2. Zhotovitel odpovídá za vady díla, za odborné zpracování, za správnost a úplnost a za soulad díla s podmínkami této smlouvy, pokyny a podklady předanými zhotoviteli objednatelem a právními předpisy.
3. Záruční lhůta díla počíná běžet převzetím díla objednatelem a její délka činí 3 roky.
4. Objednatel je povinen vady díla písemně reklamovat u zhotovitele, a to bez zbytečného odkladu po té, co se o nich dozvěděl.
5. Právo na odstranění vady předmětu díla objednatel u zhotovitele uplatní písemnou formou. Zhotovitel bez zbytečného odkladu, nejpozději do deseti pracovních dnů od doručení reklamace, reklamovanou vadu odstraní.
6. Zhotovitel odpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím chybných podkladů a pokynů předaných objednatelem nebo třetími osobami, pokud na jejich chybnost objednatele neupozornil, ač ji mohl zjistit.

Čl. VII. Sankce

1. Pro případ prodlení zhotovitele:
 - a) s předáním díla se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,05% z ceny díla včetně DPH nejméně však 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení,
 - b) s odstraněním záruční vady dle odst. 5 čl. VI. se sjednává smluvní pokuta ve výši 2.000,- Kč za každý započatý den a neodstraněnou vadu.
2. Pro případ prodlení objednatele s úhradou faktury se sjednávají smluvní úroky z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu na účet objednatele ve lhůtě uvedené ve vyúčtování smluvní pokuty.
4. Uhrazením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody, kterou je možno vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty.
5. Uhrazením smluvní pokuty nezaniká povinnost odstranit závadný stav.

Čl. VIII. Ukončení smluvního vztahu

1. Smluvní strany mohou smlouvu jednostranně ukončit odstoupením ze zákonných důvodů. Odstoupení musí být písemné, jinak je neplatné.
2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že zhotovitel podstatně nebo nepodstatně poruší ustanovení této smlouvy.
3. Za podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy se považují zejména případy, kdy
 - a) zhotovitel je v prodlení s řádným předáním díla déle než 10 dnů,

- b) zhotovitel neoprávněně nebo bezdůvodně přeruší či ukončí provádění díla před jeho řádným dokončením a předáním objednateli,
- c) zhotovitel při provádění díla postupuje v rozporu s pokyny objednatele.
4. Zjistí-li objednatel nepodstatné porušení smlouvy, je povinen tuto skutečnost písemně sdělit zhotoviteli a poskytnout mu k jeho odstranění přiměřenou lhůtu. Nebude-li ve lhůtě porušení smlouvy odstraněno, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
5. Odstoupení musí být učiněno v písemné formě a je účinné od okamžiku doručení druhé smluvní straně.

Čl. IX. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran formou dodatků podepsaných smluvními stranami. Veškeré dodatky k této smlouvě musí mít písemnou formu, jinak jsou neplatné.
2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – cenová nabídka zhotovitele včetně výkazu výměr.
3. Smluvní strany této smlouvy prohlašují, že si ji před podpisem přečetly a že souhlasí s jejím obsahem. Na důkaz toho připojují své podpisy.
4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
5. Tato smlouva byla schválena usnesením rady obce č. _____ dne _____

V Psárech dne

V Benešově dne dle otisku el.podpisu

Za objednatele

Za zhotovitele

Vlasta Málková
Starostka

 **Ing. Jan Freudl**
Digitální podpis:
01.03.2024 07:39:47

Ing. Jan Freudl
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23-65
Stavba: Rekonstrukce ul. Dlážďená a Pod Skalou v Psárech

KSO:
Místo: Psáry

CC-CZ:
Datum: 16. 1. 2024

Zadavatel:
Obec Psáry

IČ: 00241580
DIČ: CZ00241580

Uchazeč:
B E S s.r.o.

IČ: 437 92 553
DIČ: CZ43792553

Projektant:
AllPlan Projekt s.r.o.

IČ: 03833861
DIČ:

Zpracovatel:
Václav Kříšťál

IČ: 74086880
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 webu podmínky.urs.cz. Soupis prací sestaven dle předané dokumentace ve stupni DUR + DSP a předpokládaném rozsahu prací.

Cena bez DPH

2 342 236,41

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 342 236,41	491 869,65
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 834 106,06

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23-65

Stavba: Rekonstrukce ul. Dílžděná a Pod Skalou v Psárech

Místo: **Psáry**

Datum: 16. 1. 2024

Zadavatel: Obec Psáry

Projektant: AllPlan Projekt s.r.o.

Uchazeč: B E S s.r.o.

Zpracovatel: Václav Křišťál

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 342 236,41	2 834 106,06	
SO100	SO 100 Komunikace	2 208 236,41	2 671 966,06	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	134 000,00	162 140,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Dlážděná a Pod Skalou v Psárech

Objekt:

SO100 - SO 100 Komunikace

KSO:

Místo: Psáry

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2024

Zadavatel:

Obec Psáry

IČ: 00241580

DIČ: CZ00241580

Uchazeč:

B E S s.r.o.

IČ: 437 92 553

DIČ: CZ43792553

Projektant:

AllPlan Projekt s.r.o.

IČ: 03833861

DIČ:

Zpracovatel:

Václav Kříšťál

IČ: 74086880

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 208 236,41

DPH základní
snížená

Základ daně
2 208 236,41
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
463 729,65
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 671 966,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce ul. Dlážděná a Pod Skalou v Psárech

Objekt: **SO100 - SO 100 Komunikace**

Místo: Psáry
Zadavatel: Obec Psáry
Uchazeč: B E S s.r.o.

Datum: 16. 1. 2024
Projektant: AllPlan Projekt s.r.o.
Zpracovatel: Václav Kříšťál

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 208 236,41

HSV - Práce a dodávky HSV	2 208 236,41
1 - Zemní práce	312 892,17
4 - Vodorovné konstrukce	1 025,64
5 - Komunikace pozemní	1 240 496,49
8 - Trubní vedení	73 300,06
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	187 123,98
997 - Přesun sutě	345 486,80
998 - Přesun hmot	47 911,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Dlážděná a Pod Skalou v Psárech

Objekt:

SO100 - SO 100 Komunikace

Místo: Psáry

Datum: 16. 1. 2024

Zadavatel: Obec Psáry

Projektant: AllPlan Projekt s.r.o.

Uchazeč: B E S s.r.o.

Zpracovatel: Václav Kříšťál

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

Náklady soupisu celkem

2 208 236,41

D HSV Práce a dodávky HSV

2 208 236,41

D 1 Zemní práce

312 892,17

1	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	721,00	721,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/112251102					
			VV 1"č.p.67			1,000		
2	K	113107224	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 drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	168,515	83,00	13 986,75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107224					
			VV 1685,15*0,1"obnova celé skladby			168,515		
3	K	113107232	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 betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	6,430	237,00	1 523,91	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107232					
			VV 2,03"č.p.108			2,030		
			VV 10*0,2"drobné plochy beton. u č.p. 108			2,000		
			VV 2,4"drobné plochy č.p. 67			2,400		
4	K	113107237	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 betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	3,240	279,00	903,96	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107237					
			VV 3,24"č.p.122			3,240		
5	K	113107243	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 živiničných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	2,600	81,00	210,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107243					
			VV vjezdy					
			VV 6,5*0,4"č.p.77			2,600		
6	K	113154263	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	1 672,880	73,00	122 120,24	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113154263					
			VV celá plocha			1 612,550		
			VV 834,8+777,75"komunikace			70,000		
			VV 70"napojení na stáv.			-6,430		
			VV -6,43"odp.bet.			-3,240		
			VV -3,24"odp.bet					
7	K	113154264	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	836,440	111,00	92 844,84	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113154264					
			VV (834,8+777,75-6,43-3,24)*0,5"komunikace 50% frézování do hl. 80mm			801,440		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		70*0,5"napojení na stáv.		35,000			
8	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	50,125	69,00	3 458,63	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111					
	VV		200,5*0,25"výměna 25%		50,125			
9	K	113205112	Vytrhání svodnic s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ocelových kotvených do betonu	m	10,600	500,00	5 300,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113205112					
	VV		5,6"ul.pod Skalou		5,600			
	VV		5"ul.dlážděná		5,000			
10	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	10,739	998,00	10 717,52	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251101					
	VV		Žlab-napojení potrubí					
	VV		3*0,6*1,8		3,240			
	VV		4*0,6*1,8		4,320			
	VV		pro výměnu obrub					
	VV		35,318*0,3*0,3		3,179			
11	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	368,00	368,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162201422					
12	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	9,000	9,00	81,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301972					
	VV		1*9		9,000			
13	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	1,589	92,00	146,19	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351104					
	VV		1,589"na zásyp z deponie		1,589			
14	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	2,119	181,00	383,54	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162651112					
	VV		10,739-1,89-0,63-1,06-5,04		2,119			
15	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6,100	157,00	957,70	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151101					
	VV		5,04+1,06		6,100			
16	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,814	350,00	1 334,90	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231					
	VV		2,119*1,8		3,814			
17	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	5,040	167,00	841,68	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101					
	VV		7*0,6*1,2"přípojka žlabu		5,040			
18	K	174211101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,060	220,00	233,20	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174211101					
	VV		35,318*0,3*0,1"kolem výměn.obrub		1,060			
19	K	174211202	Zásyp jam po pařezech ručně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou průměru pařezu přes 300 do 500 mm	kus	1,000	788,00	788,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174211202					
20	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	1,890	598,00	1 130,22	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175111101 3*0,6*0,45 4*0,6*0,45				0,810 1,080	
21	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	3,780	688,00	2 600,64	CS ÚRS 2023 02
			1,89*2 'Přepočtené koeficientem množství		3,780			
22	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 685,150	31,00	52 239,65	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181951112 1685,15"celá plocha		1 685,150			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 025,64	
23	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	0,630	1 628,00	1 025,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451572111 3*0,6*0,15 4*0,6*0,15				0,270 0,360	
	D	5	Komunikace pozemní				1 240 496,49	
24	K	564861011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	168,515	310,00	52 239,65	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861011 Poznámka k položce: Hmotnost položky započítána do přesunu hmot - zohlednění ztíženého vjezdu a manipulace na staveništi. 1685,15*0,1"obnova celé skladby		168,515			
25	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	168,515	423,00	71 281,85	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564952111 Poznámka k položce: Hmotnost položky započítána do přesunu hmot - zohlednění ztíženého vjezdu a manipulace na staveništi. 1685,15*0,1"obnova celé skladby		168,515			
26	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	836,440	499,00	417 383,56	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565165111 Poznámka k položce: Hmotnost položky započítána do přesunu hmot - zohlednění ztíženého vjezdu a manipulace na staveništi. 836,44"skladba vč. podkl.vrstvy		836,440			
27	K	566401111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,06 do 0,08 m3/m2	m2	836,440	158,00	132 157,52	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/566401111 836,44"doplnění do nivelety po odstranění podkl.živič.vrstvy		836,440			
28	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	1 685,150	27,00	45 499,05	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573111112					
29	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	836,440	14,00	11 710,16	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573211107					
30	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	1 685,150	298,00	502 174,70	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134211 Poznámka k položce: Hmotnost položky započítána do přesunu hmot - zohlednění ztíženého vjezdu a manipulace na staveništi. celá plocha 834,8+777,75"komunikace 70"napojení na stáv. 2,6"doplnění vjezd		1 612,550 70,000 2,600			
31	K	581121115.R1	Doplnění krytu cementobetonového silničních komunikací skupiny CB I tl. 150 mm	m2	7,000	1 150,00	8 050,00	
			P VV VV					
			<i>Poznámka k položce: Hmotnost položky započítána do přesunu hmot - zohlednění ztíženého vjezdu a manipulace na staveništi. vjezdy - kolem přejezd.obruba (5+5+6+5+5+4+5)*0,2</i>		7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D	8		Trubní vedení				73 300,06	
32	K	850311811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových hrdlových nebo přírubových v otevřeném výkopu DN do 150	m	5,060	151,00	764,06	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/850311811					
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Ocel. trubka 5,06"ocel.trubka č.p. 108		5,060			
33	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	7,000	1 448,00	10 136,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871315221					
34	K	899101211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	26,000	250,00	6 500,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899101211					
		VV	21+5		26,000			
35	K	899103112.R1	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	3,000	3 380,00	10 140,00	
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Použití zpět stávajících poklopů, nový bet.prsteneč. 1+2		3,000			
36	K	899103211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg	kus	3,000	550,00	1 650,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899103211					
		VV	3		3,000			
37	K	899203112.R1	Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	1 330,00	2 660,00	
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Použití zpět stávajících mříží, nový bet.prsteneč. 1+1		2,000			
38	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899203211					
39	K	899401112.R1	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	21,000	1 250,00	26 250,00	
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Použití zpět stávajících poklopů, nová podkl.deska 1+1+1+2+2+3+1+1+3+3+3		21,000			
40	K	899401113.R1	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	5,000	1 500,00	7 500,00	
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Použití zpět stávajících poklopů, nová podkl.deska 1+1+1+1+1		5,000			
41	K	R.871951	Napojení na stávající potrubí PVC	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	
		P	Poznámka k položce: Napojení pás.vpusť na UV					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				187 123,98	
42	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	50,125	337,00	16 892,13	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131213					
43	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	35,318	227,00	8 017,19	CS ÚRS 2023 02
		VV	50,125"25% výměna		50,125			
		VV	-4-11,5"odp.přejezd a přecho.obruba		-15,500			
		VV	34,625*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		35,318			
44	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	11,730	152,00	1 782,96	CS ÚRS 2023 02
		VV	46*0,25"výměna 25%		11,500			
		VV	11,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		11,730			
45	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	4,000	511,00	2 044,00	CS ÚRS 2023 02
		VV	4		4,000			
46	K	919112222	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	30,850	73,00	2 252,05	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919112222					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
47	K	919122121	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	30,850	70,00	2 159,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919122121					
48	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	30,850	91,00	2 807,35	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735112					
		VV	11,85+11,2+7,8		30,850			
49	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	9,400	198,00	1 861,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735122					
		VV	1,1"brank č.p. 178		1,100			
		VV	8,3"p.č. 631/28		8,300			
50	K	935111111	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z kameniva těženého nebo šterkopísku z betonových příkopových tvárníc šířky do 500 mm	m	10,900	250,00	2 725,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/935111111					
51	M	59227054	žlabovka příkopová betonová 500x500x130mm	m	10,900	399,00	4 349,10	CS ÚRS 2023 02
52	K	935113112	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky přes 200 mm	m	18,500	991,00	18 333,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/935113112					
		VV	9+9,5		18,500			
53	M	59227110.R1	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna s roštěm, š 300mm	m	18,500	6 500,00	120 250,00	
54	K	966008211	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárníc nebo desek šířky do 500 mm	m	7,300	500,00	3 650,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966008211					
		VV	7,3"č.p.123		7,300			
D	997		Přesun sutě				345 486,80	
55	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	504,780	51,00	25 743,78	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221551					
		VV	506,83"celé množství suti		506,830			
		VV	-0,3-0,45-1,3"odp.poklopů pro zpětné použití		-2,050			
56	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	4 543,020	11,00	49 973,22	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221559					
		VV	504,78		504,780			
		VV	504,78*9 "Přepočtené koeficientem množství		4 543,020			
57	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	18,161	350,00	6 356,35	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221861					
		VV	1,825+4,019+2,041+10,276		18,161			
58	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	97,739	500,00	48 869,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873					
		VV	97,739"podklad		97,739			
59	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	385,584	550,00	212 071,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875					
		VV	0,822+192,381+192,381"asf.		385,584			
60	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	3,297	750,00	2 472,75	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871					
		VV	směsný mat.		3,297			
		VV	0,223+3,074		3,297			
D	998		Přesun hmot				47 911,27	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
61	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	638,817	66,00	42 161,92	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998225111					
62	K	998225191	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	638,817	9,00	5 749,35	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998225191					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Dlážděná a Pod Skalou v Psárech

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Psáry

Zadavatel:

Obec Psáry

Uchazeč:

B E S s.r.o.

Projektant:

AllPlan Projekt s.r.o.

Zpracovatel:

Václav Kříšťál

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 16. 1. 2024

IČ: 00241580

DIČ: CZ00241580

IČ: 437 92 553

DIČ: CZ43792553

IČ: 03833861

DIČ:

IČ: 74086880

DIČ:

Cena bez DPH

134 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně
134 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
28 140,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

162 140,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Dlážděná a Pod Skalou v Psárech

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Psáry

Datum: 16. 1. 2024

Zadavatel: Obec Psáry

Projektant: AllPlan Projekt s.r.o.

Uchazeč: B E S s.r.o.

Zpracovatel: Václav Kříšťál

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

134 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

134 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

25 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

95 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

14 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce ul. Dlážděná a Pod Skalou v Psárech

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Psáry

Datum: 16. 1. 2024

Zadavatel: Obec Psáry

Projektant: AllPlan Projekt s.r.o.

Uchazeč: B E S s.r.o.

Zpracovatel: Václav Kříšťál

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

Náklady soupisu celkem

134 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 134 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 25 000,00

1	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000

D VRN3 Zařízení staveniště 95 000,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000

3	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034303000

D VRN7 Provozní vlivy 14 000,00

4	K	072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy - jednoduché el. vedení	kpl	1,000	14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103011