VÝZVA K UZAVŘENÍ SMLOUVY / DÍLČÍ SMLOUVA

Číslo související Rámcové dohody: 80SD000966
Číslo dílčí smlouvy: 29ZA-004417
ISPROFIN/1SPROFOND: 710 000 0002

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále

jako „Dílčí smlouva14):

Ředitelství silnic a dálnic s. p.

se sídlem Čerčanská 2023/12, Krč, 140 00 Praha 4

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

právní forma: státní podnik

zapsaný v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A 80478 vedenou u Městského soudu v Praze bankovní spojení: ČNB, č. ú. nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn

zastoupeno: nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn

nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn

(dále jen „Objednatel14) a

Společnost Dl - odstraňování následků nehod

VEMAX auto s.r.o., vedoucí účastník sdružení

594 01, Lavičky 178

se sídlem:

IČO:

DIČ:

zápis v obchodním rejstříku: právní forma: bankovní spojení: zastoupen:

28285735

CZ28285735

C 58663 vedená u Krajského soudu v Brně společnost s ručením omezeným

nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn nnnnnnnnnnnnnnnnn

+nnnnnnnnnnnnnnn

a

Prostřední 2860/3, 370 04 České Budějovice

KASKA s.r.o., účastník sdružení Se sídlem:

IČO:

DIČ:

26080966

CZ26080966

C 12786 vedená u Krajského soudu v Českých

společnost s ručením omezeným Oberbank AG, č.ú. nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn, jednatel nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn

zápis v obchodním rejstříku:

Budějovicích

právní forma:

bankovní spojení:

zastoupen:

(dále jen „Dodavatel'1)

(dále společně jen „Smluvní strany")

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 13.5.2025 postupem předvídaným v Rámcové dohodě a v zákoně č. 134/2016 Sb„ o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
2. Práva a povinnosti Smluvních stran a ostatní skutečnosti výslovně neupravené v této Dílčí smlouvě se řídí Rámcovou dohodou, případně zákonem č. 89/2012 Sb„ občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
3. Dodavatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat Objednateli následující Plnění:

druh Plnění (dle přílohy č. 1 Rámcové dohody):

Oprava svodidel na dálnici D2 - viník známy:

km 23,71 P kraj ze dne 17. 07. 2025 km 48 L nájezd ze dne 18. 07. 2025 km 24 P kraj ze dne 26. 07. 2025 km 20,4 L střed + kraj ze dne 06. 08. 2025 [[1]](#footnote-1) [[2]](#footnote-2) [[3]](#footnote-3) [[4]](#footnote-4)

1. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění Objednateli nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne účinnosti této Dílčí smlouvy.
2. Práce budou předány následujícím způsobem: Likvidační a přejímací protokol pro opravy po dopravní nehodě.
3. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
4. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.
5. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy je její příloha č. 1 Položkový rozpočet Plnění a příloha č. 2 - Čestné prohlášení Dodavatele, že disponuje potřebným technickým vybavením pro poskytnutí Plnění dle přílohy č. 11 Rámcové dohody.
6. Dodavatel podpisem této Dílčí smlouvy v souladu s Článkem 5k odst. 1 Nařízení Rady (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině potvrzuje, že
7. není ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
8. není z vice než 50 % přímo či nepřímo vlastněn jakýmkoli ruským státním příslušníkem nebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku[[5]](#footnote-5),
9. nejedná jménem nebo na pokyn jakéhokoli ruského státního příslušníka nebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
10. žádný z poddodavatelů, kterým dodavatel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, nebo poddodavatel, pokud se budou podílet na plnění této Dílčí smlouvy podílem vyšším než 10 % Ceny Plnění, není ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektu či orgánem se sídlem v Rusku,
11. žádný z poddodavatelů, kterým dodavatel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, nebo poddodavatel, pokud se budou podílet na plnění této Dílčí smlouvy podílem vyšším než 10 % Ceny Plnění, není z více než 50 % přimo či nepřímo vlastněn jakýmkoli ruským státním příslušníkem nebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku[[6]](#footnote-6),
12. žádný z poddodavatelů, kterým dodavatel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, nebo poddodavatel, pokud se budou podílet na plnění této Dílčí smlouvy podílem vyšším než 10 % Ceny Plnění, nejedná jménem nebo na pokyn jakéhokoli ruského státniho příslušníka nebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
13. žádné finanční prostředky, které obdrží za plnění této Dílčí smlouvy, nepoužije v rozporu s mezinárodními sankcemi uvedenými v § 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, zejména, že tyto finanční prostředky přímo ani nepřímo nezpřístupní osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčních seznamech ’ v souvislosti s konfliktem na Ukrajině nebo v jejich prospěch.
14. Dodavatel dále podpisem této Dílčí smlouvy potvrzuje, že se zavazuje poskytnout veškerou součinnost vůči ŘSD, Státnímu fondu dopravní infrastruktury a Ministerstvu dopravy ČR v rámci výkonu jejich kontrolní činnosti a to zejména dle zákona č. 104/2000 Sb„ o Státním fondu dopravní infrastruktury, zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky ě. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. V rámci poskytnuté součinnosti Dodavatel mimo jiné poskytne ŘSD, Státnímu fondu dopravní infrastruktury nebo Ministerstvu dopravy ČR veškeré podklady a údaje potřebné pro prováděnou kontrolu.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO DÍLČÍ SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ. [[7]](#footnote-7)

**| Celková cena bez DPH [ 33 178 |**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ol D2 D52 Oprava svodidel po DN SSÚO 06,07 |  |  |
| číslopoložky | Název položky | Jednotka | Početjednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena za položku v Kč bez DPH |
| Typ svodidla: liberty JSAM-4/N2, JSAM-2/H1 |
| D2 23,71 P kraj nnnnnnnnnnnnnnnnnnn-060043 KOA |
| Datum nehody: 17.7.2025 | číslo CEV: 758407 |
| 1 | Rektifikace jednostranných svodidel | m | 24 | nnnn | nnnnn |
| 2 | Výkon technika | hod | 2 | nnnn | nnnn0 |
| 3 | Doprava OA do 3,51. zjištění rozsahu poškozeni | km | 100 | nnnnn0 | nnnnn |
| 4 | Doprava NV do 3,51 | km | 100 | nnnnn | nnnnn |
| 5 | Doprava NV nad 15 t | km | 100 | nnnnn0 | nnnn00 |
| 6 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | 100 | nnnn | nnnn |
| 7 | Výkon servisního vozidla - dílny | hod | 1 | nnnn | nnnn |
| 8 | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy | hod | 1 | nnnn00 | nnnnn00 |
| 9 | Pronájem, postavení a odklizeni přenosných SDZ a zařízení (značky, šipky, kužely, vodici a směrovací desky, prahy) | kpl | 1 | nnnnn | nnnnn00 |
| 10 | Doprava a likvidace značení 1 předzvěst | km | 100 | nnnn,00 | nnnn00 |
| 11 | Doprava a likvidace značeni II. předzvěst | km | 100 | nnnn | nnnn |
| 12 | Doprava a likvidace značení návěst | km | 100 | nnnn00 | nnnn |
| 13 | Výkon 1. předzvěstný vozík | hod | 1 | nnnnn | nnnnn |
| 14 | Výkon II. Předzvěstný vozík | hod | 1 | nnnnn | nnnn |
| 15 | Výkon výstražný vozík velký | hod | 1 | nnnnn | nnnnnn00 |

Zhotovitel: VEMAX auto s.r.o.

**Datum opravy:**

**Datum vystaveni: 19.8.2025**

odpovědná osoba zhotovitele: nnnnnnnnnnnnnnnnn, Jednatel

**| Celková cena bez DPH [ 58 224 |**

|  |
| --- |
| Dl D2 D52 Oprdvd ivodidel po DN SSÚD 06,07 |
| Číslopoložky | Název položky | Jednotka | Početjednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena za položku v Kč bez DPH |
| Typ svodidla: Liberty JSAM-4/N2, JSAM-2/H1 |
| D2 48 L nájezd nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn |
| Datum nehody: 18.7.2025 | CisioCEV: 758405 |
| 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2 | m | 16 | nnnnn,00 | nnnnn |
| 2 | Rektifikace jednostranných svodidel | m | 8 | nnnn00 | nnnnn |
| 3 | Výkon technika | hod | 3 | nnnnn | nnnnn00 |
| 4 | Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody) | hod | 1 | nnnn | nnnn |
| 5 | Doprava OA do 3.5 t. zjištěni rozsahu poškozeni | km | 100 | nnnnn0 | nnnn,00 |
| 6 | Doprava NV do 3,5 t | km | 100 | nnnn | nnnnn |
| 7 | Doprava NV nad 15 t | km | 100 | nnnnn | nnnn,00 |
| 8 | Doprava NV nadlŠ t | km | 100 | nnnn70 | nnnnn |
| 9 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | 100 | nnnnn | nnnnn,00 |
| 10 | Výkon servisního vozidla - dílny | hod | 2 | nnnnn0 | nnnnn |
| 11 | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy | hod | 1 | nnnn00 | nnnn |
| 12 | Ošetřeni poškozených části FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | ks | 1 | nnnn00 | nnnn |
| 13 | Pronájem, postaveni a odklizeni přenosných SDZ a zařízeni (značky, šipky, kužely, vodici a směrovací desky, prahy) | kpl | 1 | nnnn,00 | nnnn,00 |
| 14 | Doprava a likvidace značení návěst | km | 100 | nnnn | nnnn |
| 15 | Výkon výstražný vozík velký | hod | 3 | nnnn | nnnnn |

Zhotovitel: VEMAX auto s.r.o.

**Datum opravy:**

**Datum vystaveni: 19.8.2025**

odpovědna osoba zhotovitele: nnnnnnnnnnnnnnnnnnn, jednatel

**| Celková cena bez DPH | 66 2S3 |**

|  |
| --- |
| Dl D2 D52 Oprava svodidel po DN SSÚD 06,07 |
| Číslopoložky | Název položky | Jednotka | Početjednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena za položku v Kč bez DPH |
| nnnn |
| D2 24 P kraj KRPB-nnnnnnnnnnnnnn |
| Datum nehody: 26.7.2025 | číslo CEV: 761762 |
| 1 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý materiál a součásti svodidel) N2 | m | 16 | nnnnn | nnnnn |
| 2 | Rektifikace jednostranných svodidel | m | 16 | nnnnn | nnnnn |
| 3 | Výkon technika | hod | 3 | nnnnn | nnnnn,00 |
| 4 | Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody) | hod | 1 | nnnn,00 | nnnn,00 |
| 5 | Doprava OA do 3,51, zjištění rozsahu poškozeni | km | 100 | nnnnn | nnnnn |
| 6 | Doprava NV do 3,51 | km | 100 | nnnnn | nnnnn |
| 7 | Doprava NV nad 151 | km | 100 | nnnnn70 | nnnnn,00 |
| 8 | Doprava NV nad 15 t | km | 100 | nnnnn | nnnnnn |
| 9 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | 100 | nnnnn | nnnnn |
| 10 | Výkon servisního vozidla - dílny | hod | 1 | nnnnn00 | nnnnn |
| 11 | Výkon hydraulická ruka, vČ. obsluhy | hod | 1 | nnnn | nnnn,00 |
| 12 | Ošetření poškozených částí FeZn nástřikem (řez. hlava sloupku apod.) | ks | 1 | nnnnn00 | nnnnn |
| 13 | Pronájem, postavení a odklizeni přenosných SDZ a zařízeni (značky, šipky, kužely, vodici a směrovací desky, prahy) | kpl | 1 | nnnn00 | nnnn00 |
| 14 | Doprava a likvidace značeni 1. předzvěst | km | 100 | nnnn | nnnnn00 |
| 15 | Doprava a likvidace značeni II. předzvěst | km | 100 | nnnnn | nnnnn |
| 16 | Doprava a likvidace značení návěst | km | 100 | nnnn | nnnnn00 |
| 17 | Výkon i, předzvěstný vozík | hod | 2 | nnnnn | nnnnn |
| 18 | Výkon II. Předzvěstný vozík | hod | 2 | nnnnn70 | nnnnn |
| 19 | Výkon výstražný vozík velký | hod | 2 | nnnnn | nnnnnn |

Zhotovitel: VEMAX auto s.r.o.

**Datum opravy:**

**Datum vystavení 19.8.2025:**

odpovédna osoba zhotovitele: nnnnnnnnnnnnnnn, jednatel

|  |
| --- |
| Dl D2 D52 Oprava svodidel po DN SSÚD 06,07 |
| číslopoložky | Název položky | Jednotka | Početjednotek | Jednotková cena v Kč bez DPH | Celková cena za položku v Kč bez DPH |
| Typ svodidla: Uberty OSAM/H2 ♦ JSAM^»/N2 |
| D2 20,4 l střed ♦ kraj KRP8nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn |
| Datum nehody: 6.8.2025 | čislo CEV: 764214 |
| 1 | OSAM/H2 střed |  |  |  |  |
| 2 | Demontáž a montáž jedné svodmce | m | 20 | nnnnnnnn00 | nnnnnnn,00 |
| 3 | Demontáž a montáž spodní pásmce | m | 12 | nnnn00 | nnnnnn00 |
| 4 | Demontáž a montáž distančního dilu AM OB(píivodni svodnice i sloupky) | ks | 5 | nnnnnnn00 | nnnnnnn.00 |
| 5 | Demontáž a montáž distančního dilu JMl(původni svodnice i sloupky) | ks | 5 | nnnnn,00 | nnnnn,00 |
| 6 | Demontáž a montáž distančního dilu JM2(původni svodnice i sloupky) | ks | 5 | nnnnnnn00 | nnnnn0,00 |
| 7 | Demontáž a montáž sloupku | ks | 5 | nnnnnn00 | nnnnnnnn,00 |
| 8 | Rektífikace oboustranných svodidel | m | 24 | nnnnnnnn0 | nnnnnn,00 |
| 9 | Svodnice AM | ks | 5 | nnnnn | nnnnn00 |
| 10 | Spodní pásnice AM | ks | 3 | nnnnnn00 | nnnnnn,00 |
| 11 | Distanční díl AM OB | ks | 5 | nnnn00 | nnnnn,00 |
| 12 | Distanční díl JMI | ks | 5 | nnnnn | nnnnnnn00 |
| 13 | Distanční díl JM2 | ks | 5 | nnn | nnnn |
| 14 | Sloupek C 140 dl. 1715 mm | ks | 5 | nnnn0 | nnnn00 |
| 15 | Spojovací matenál na délku běžné svodnice | kpl | 5 | nnnnn | nnnnnnnnnn,00 |
| 16 | JSAM-4/N2 kraj |  |  |  |  |
| 17 | Kompletní výměna svodidla (demontáž, montáž, práce, veškerý matenál a součásti svodidel) N2 | m | 20 | vvvvvvvvv,00 | vvvvv |
| 18 | Rektifikace jednostranných svodidel | m | 12 | vvvv00 | vvvvv00 |
| 19 | Výkon technika | hod | 3 | vvvv,00 | vvvv00 |
| 20 | Výkon dělníka (úklidové práce, ostatní ruční práce spojené s odstraněním následků dopravní nehody) | hod | 3 | vvvv00 | vvvvvv00 |
| 21 | Doprava OA do 3,51. zjištěni rozsahu poškozeni | km | 100 | vvvvv0 | vvvvv |
| 22 | Doprava NV do 3,51 | km | 100 | vvvvv | vvvvv |
| 23 | Doprava NV nad 151 | km | 100 | vvvv | vvvv00 |
| 24 | Doprava NV nad 151 | km | 100 | vvvv | vvvv |
| 25 | Doprava servisní vozidlo - dílna | km | 100 | vvvvv | vvvv00 |
| 26 | Výkon servisního vozidla • dílny | hod | 5 | vvvv00 | vvvv00 |
| 27 | Výkon hydraulická ruka, vč. obsluhy | hod | 3 | vvvvv,00 | vvvvv00 |
| 28 | Vytyčeni podzemních síti kopana sonda | kpl | 2 | vvvvv | vvvvv |
| 29 | Ošetřeni poškozených části FeZn nástřikem (řez, hlava sloupku apod.) | ks | 1 | vvvv,00 | vvvv00 |
| 30 | Směrový sloupek, vč. montáže | ks | 1 | vvvv00 | vvvvv00 |
| 31 | Nástavce směrových sloupků na svodidlo svodnicového typu, vč. montáže | ks | 1 | vvvv | vvvv00 |
| 32 | Pronájem, postaveni a odklizeni přenosných SDZ a zařízeni (značky, šipky, kužely, vodici a směrovací desky, prahy) | kpl | 1 | vvvv00 | vvvv |
| 33 | Doprava a likvidace značeni 1. předzvěst | km | 100 | vvvv0 | vvvv,00 |
| 34 | Doprava a likvidace značeni II. předzvěst | km | 100 | vvvv00 | vvvv |
| 35 | Doprava a likvidace značeni návěst | km | 100 | vvvv00 | vvvv |
| 36 | Výkon 1. předzvěstný vozík | hod | 6 | vvvv0 | vvvv |
| 37 | Výkon II. Předzvěstný vozík | hod | 6 | vvvv | vvvv |
| 38 | Výkon výstražný vozík velký | hod | 6 | vvvv00 | vvvvv,00 |

Datum opravy: **| Celková cena bez DPH | 146 814 |**

Datum vystaveni: 19.8.2025

Zhotovitel: VE MAX auto s.r.o.

odpovědná osoba zhotovitele: nnnnnnnnnnnnnnnnn, Jednatel

FORMULÁŘ 2.2.3.

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O TECHNICKÉM VYBAVENÍ

Společnost Dl - odstraňování následků nehod

VEMAX auto s.r.o., vedoucí účastník sdružení sídlo: Lavičky 178, 594 01 Lavičky IČO: 28285735

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 28809, jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení Oblast 4 (SSÚD 06, 07), ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2024-061216 (dále jen „účastník"), tímto prohlašuje, že pro účely realizace stavebních prací disponuje nebo bude disponovat při plnění veřejné zakázky následujícím technickým vybavením (budou vyplněny všechny sloupce níže uvedené tabulky) ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5 zadávací dokumentace shora uvedené zakázky, přičemž vybrané technické vybavení, které bude použito při plnění veřejné zakázky, bude vybaveno systémem GPS, jak je podrobně uvedeno v příloze č. 1 Rámcové dohody - „Popis a technická specifikace Plnění":

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Technického vybavení dle požadavku v čl. 4.5 ZD | Název technickéh o vybavení dlepožadavku v čl. 4.5 ZD | Značka /výrobce/typ | Početkusůprostavbu | Technické parametry vybavení | VozidlovybavenosystémemGPSANO/NE | Vlastnínebonajaté(smluvnězajištěné)V/N |
| (i) 2 ks nákladních automobilů s užitečnou nosn ostí alespoň 2500 kg, z nichž alespoň jeden bude vybaven hydraulickým jeřábem s nosností alespoň 2000 kg ve vzdálenosti 3 m od středu | NAsUN alespoň 2,5 t včetně jeřábu s nosností alespoň 2 t vevzdálenosti 3 m od středu otoče | RenaultPrémium26.3706x4nákladníautomobilspeciální | i | NA se zdvihacím zařízením Palfinger s nosností3000kg/3m od otoče a nosností vozidla 11500kgSPZ: T024733 | ANO | v |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| oíočehydraulickéhojeřábu. |  |  |  |  |  |  |
|  |  | MANLE14.220 | i | NA s HR Palfinger s nosností 2000kg/3m od otoče s nosností 4tSPZ: 9C83367 | ANO | V |
| (ii) 1 ks nákladního vozidla s užitečnou hmotností alespoň 7,5 t | Nákladnívozidlonosnost7,5t | Man26.4146x2 | i | Nákladní vozidlo užit. Nosnost 13tSPZ: 4J815550 | NE | V |
| (iii) 1 ks autojeřábu nebo jiného vozidla se zdvihacím zařízením s minimálním zdvihem 6,5 t ve vzdálenosti 4 m | Vozidlo se zdvihacím zařízení se zdvihem 6,5 tvevzdálenosti 4 m | Tatra AV 14 | i | Autojeřáb s jeřábovým ramenem s nosností 14t ve vzdálenosti 8mSPZJ034695 | ANO | V |
| (iv) 1 ks nákladního vozidla, umožňující odvoz alespoň 2 kusů betonových svodidel s délkou 6 m | Nákladní vozidlo umožňující odvoz alespoň 2 ks bet. svodidel délky 6 m | Man TGX tahač návěsů + návěs | i | Nákladní vozidlo s užitnou hmotností 24t, umožňující odvoz alespoň 2 kusů betonových svodidel s délkou 6 m SPZ: 06VEMAX | ANO | V |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. 1 ks samojízdného beranidla a/nebo
2. 1 ks ukotveného beranidla na ložné ploše nákladního automobilu s užitečnou nosností alespoň 2.500 kg
 | Ukotvené beranidlo na ložné ploše | Orteco ID 190/11 | i | Ukotvené beranidlo na ložné ploše Orteco ECo ID 190/11 podvozek Man 26.414 | NE | V |
| (vii) 6 ks dodávkových vozidel, označených a vybavených k tažení výstražných a předzvěstných vozíků | Dodávkov é vozidlo s majáky a tažným zařízením ISO50 | MercedesSprinter119CDÍnákladníautomobilskříňovýsmajáky, polepem a tažným zařízení m | 2 | Dodávkové vozidlo do 3,5t k tažení výstražných vozíků vybavené majákySPZ1: 003VEMAXSPZ2:005VEMAX | ANO | V |
|  |  | Mercede s Vito 116CD1 | 1 | Dodávkové vozidlo do 3,5t k tažení výstražných vozíků vybavené majákySPZ3: 002VEMAX | ANO | V |
|  |  | Mercede s benz Viano CDI | 1 | Dodávkové vozidlo do 3,5t k tažení výstražných vozíků vybavené majáky | NE | v |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | SPZ4: 6J 91718 |  |  |
| (viii) 4 kspředzvěstnývozík | Předzvěstn ý vozík | Nákladn í přívěs signální ZSP- 1.1 01 triangl Vezeko | 2 | SPZ1:4J81806 SPZ2: 4J8I807 | ANO | V |
| (ix) 2 ks Výstražný vozík velký | Výstražnývozíkvelký | Nákladn í přívěs signální ZSP- 10.1 01 Vezeko | 1 | SPZ: 3J59486 | ANO | V |
| (x) 6 ksbezpečnostníchvýstražnýchprahů | Výstražný práh v souladu s PPK-PREJ Maibach | Přenosnývýstražn ý práh žlutý | 3 | 3 ks bezpečnostních výstražných prahůš\*v\*d23x3x20 cm |  | V |
| (xi) 1 ks zabezpečené odstavné plochy s rozlohou min.1000 m2pro uskladnění vlastní techniky a materiálu | Plocha | Výpis z katastru nemovit ostí k.ú. LavičkyLV 317 | 1 | Zabezpečená odstavná plocha o velikostiPlocha 3586 m2 |  | V |

KASKA s.r.o.,

sídlo: Prostřední 3, 370 04 České Budějovice IČO: 26080966

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 28809, jakožto účastník v zadávacím řízení na veřejnou zakázku na stavební práce Odstraňování následků nehod na bezpečnostním zařízení a vybavení Oblast 4 (SSÚD 06, 07), ev. č. dle Věstníku veřejných zakázek Z2024-061216 (dále jen „účastník14), tímto prohlašuje, že pro účely realizace stavebních prací disponuje nebo bude disponovat při plnění veřejné zakázky následujícím technickým vybavením (budou vyplněny všechny sloupce níže uvedené tabulky) ve smyslu požadavku na kvalifikaci dle čl. 4.5 zadávací dokumentace shora uvedené zakázky, přičemž vybrané technické vybavení, které bude použito při plnění veřejné zakázky, bude vybaveno systémem GPS, jak je podrobně uvedeno v příloze č. 1 Rámcové dohody - „Popis a technická specifikace Plnění44:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Technického vybavení dle požadavku v čl. 4.5 ZD | Název technickéh o vybavení dlepožadavku včl. 4.5 ZD | Značka/výrobce/typ | Početkusůprostavbu | Technicképarametryvybavení | Vozidlo vybaveno systémem GPSANO/NE | Vlastní nebo najaté (smluvně zajištěné)V/N |
| (vii) 6 ks dodávkových vozidel, označených a vybavených k tažení výstražných a předzvěstných vozíků | Dodávkovávozidla | Iveco Daily skříň s majáky apolepem , tažné zař. | 2 | Vozidlo do 3,5 t,označené a vybavené k tažení předzvěst a výstr. vozíkůSPZ1: 8C34457SPZ2:5C18813 | NE | v |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (viii) 4 kspředzvěstnývozík | Předzvěstn ý vozík | Nákladn í přívěs signální /HIT Hofman /ZSP- 1.1 01 Triangl | 2 | SPZ1: 5A27925 SPZ2:5A27255 | ANO | V |
| (ix) 2 ks Výstražný vozík velký | Nákladnípřívěssignální | HITHofman /ZSP- 10.1\_01 | I | SPZ1: 8C92816 | ANO | V |
| (x) 6 ksbezpečnostníchvýstražnýchprahů | Výstražný práh v souladu s PPK-PRE./ Maibach | Přenosnývýstražn ý práh žlutý | 3 | 3 ksbezpečnostníchvýstražnýchprahůš\*v\*d230x30x200 mm |  | v |

vvvvvvvvvvvvvv

nnnnnnnnnnnnnn DN: cn=nnnnnnnnnnnnnnn, o=VEMAX auto s.r.o., ou=5, email=nnnnnnnnnnnn Datum: 2025.08.22 10:03:00 +02'00'

Digitálněpodepsal: Bc. vvvvvvvvvvvvvvvvvvv Datum: 21.08.2025 11:32:00 +02:00

nnnnn

nnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnnn 2025.08.21 16:07:27+02'00'

1. Předpokládané požadované množství Plnění v Kč bez DPH / s DPH:

304 469,- / 368 407,49 [↑](#footnote-ref-1)
2. Objednatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy zaplatit Dodavateli Cenu Plnění stanovenou dle přílohy č. 1 této Dílčí smlouvy obsahující jednotkové ceny jednotlivých položek dodávaného Plnění, přičemž jednotková cena každé položky dodávaného Plnění bude vynásobena množstvím skutečně odebraného množství dané položky Plnění. [↑](#footnote-ref-2)
3. Objednatel použije přijaté plnění pro účely určené k ekonomické činnosti a ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k DPH. [↑](#footnote-ref-3)
4. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění Objednateli na následující místo:

Dálnice D2 v km 23,71 P kraj Dálnice D2 v km 48 L nájezd Dálnice D2 v km 24 P kraj Dálnice D2 v km 20,4 L střed + kraj [↑](#footnote-ref-4)
5. Platí, že vlastnické podíly se sčítají. To znamená, že dodavatel v případČ, že dva nebo více jeho vlastníků, držitelů či osob ovládajících, pokud jejich podíl v součtu přesáhne 50 % podílu dodavatele, je považován za vlastněný ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku [↑](#footnote-ref-5)
6. DTTO [↑](#footnote-ref-6)
7. Zejména, ale nikoli výlučné, v přílohách nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny a nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči nčkterým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, rcsp. ve vnitrostátním sankčním seznamu vydaném podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů. [↑](#footnote-ref-7)