

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **02** **OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE VELKÝ DVŮR, MĚSTO POHOŘELICE**

Zadavatel \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **SOUKUP MILOŠ s.r.o.** IČO: **29351511**  
**Na láně 708** DIČ: **CZ29351511**  
**664 11 Zbýšov**

Vypracoval: 

| Rozpis ceny      | Celkem              |
|------------------|---------------------|
| HSV              | 1 834 999,38        |
| PSV              | 0,00                |
| MON              | 0,00                |
| Vedlejší náklady | 53 000,00           |
| Ostatní náklady  | 0,00                |
| <b>Celkem</b>    | <b>1 887 999,38</b> |


| Rekapitulace daní       |      |                  |
|-------------------------|------|------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK         |
| Snížená DPH             | 15 % | 0,00 CZK         |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 1 887 999,38 CZK |
| Základní DPH            | 21 % | 396 479,87 CZK   |

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 2 284 479,25 CZK**

v

dne



\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

| Číslo            | Název                                       | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem        | Cena celkem         | %         |
|------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-----------|
|                  | <b>Stavební objekt</b>                      |                         |                         | <b>0,00</b>       |                     |           |
| SO 101           | <b>SO 101 – Místní komunikace Velký Důr</b> | <b>0,00</b>             | <b>1 834 999,38</b>     | <b>385 349,87</b> | <b>2 220 349,25</b> | <b>97</b> |
| SO 101           | Místní komunikace Velký Důr                 | 0,00                    | 1 834 999,38            | 385 349,87        | 2 220 349,25        | 97        |
| VRN              | <b>VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>          | <b>0,00</b>             | <b>53 000,00</b>        | <b>11 130,00</b>  | <b>64 130,00</b>    | <b>3</b>  |
| VRN              | VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY                 | 0,00                    | 53 000,00               | 11 130,00         | 64 130,00           | 3         |
| Celkem za stavbu |   | 0,00                    | 1 887 999,38            | 396 479,87        | 2 284 479,25        | 100       |

Popis stavby: 02 - OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE VELKÝ DVŮR, MĚSTO POHOŘELICE

Popis objektu: SO 101 - SO 101 – Místní komunikace Velký Důr

Popis rozpočtu: SO 101 - Místní komunikace Velký Důr

Popis objektu: VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Popis rozpočtu: VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název                          | Typ dílu |  |  | Celkem       | %     |
|-------------|--------------------------------|----------|--|--|--------------|-------|
| 1           | Zemní práce                    | HSV      |  |  | 71 048,63    | 3,8   |
| 5           | Komunikace                     | HSV      |  |  | 1 741 200,75 | 92,2  |
| 8           | Trubní vedení                  | HSV      |  |  | 22 000,00    | 1,2   |
| 91          | Doplňující práce na komunikaci | HSV      |  |  | 750,00       | 0,0   |
| VN          | Vedlejší náklady               | VN       |  |  | 53 000,00    | 2,8   |
| Cena celkem |                                |          |  |  | 1 887 999,38 | 100,0 |



## Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 02     | OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE VELKÝ DVŮR, MĚSTO POHOŘELICE |
| O: | SO 101 | SO 101 – Místní komunikace Velký Důr                     |
| R: | SO 101 | Místní komunikace Velký Důr                              |

| P.č.                      | Číslo položky | Název položky                               | MJ | Množství  | Cena / MJ | Celkem           |
|---------------------------|---------------|---|----|-----------|-----------|------------------|
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b> |               |   |    |           |           | <b>71 048,63</b> |
| 1                         | 11372A        | FREZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY | M3 | 400,50000 | 45,00     | 18 022,50        |

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami, kromě vodorovné dopravy, vč. uložení na skládku. N  
 •provést rozfrezování a reprofilaci do hloubky 150 mm (příčná homogenizace) : 2670\*0,15 400,50000

|   |       |                                      |   |           |       |           |
|---|-------|--------------------------------------|---|-----------|-------|-----------|
| 2 | 12932 | ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M | M | 230,00000 | 75,00 | 17 250,00 |
|---|-------|--------------------------------------|---|-----------|-------|-----------|

Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.  
 Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)  
 ČIŠTĚNÍ A REPROFILACE STAV. PŘÍKOPU : 230 230,00000

|   |              |   |    |             |       |           |
|---|--------------|---|----|-------------|-------|-----------|
| 3 | 181300010RAE | Rozprostření ornice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 150 mm, dovoz ornice ze vzdálenosti 15 000 m | m2 | 1 022,17500 | 35,00 | 35 776,13 |
|---|--------------|---|----|-------------|-------|-----------|

vč. urovnání ornice, naložení na skládku, vodorovným přemístěním ornice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene.

Včetně přesunu hmot.

CENA ZHRNUJE KOMPLTNÍ NÁKLADY I NÁKUP ORNICE : (451,45+230)\*1,5 1 022,17500

|                          |  |  |  |  |  |                     |
|--------------------------|--|--|--|--|--|---------------------|
| <b>Díl: 5 Komunikace</b> |  |  |  |  |  | <b>1 741 200,75</b> |
|--------------------------|--|--|--|--|--|---------------------|

|   |              |  |    |          |        |           |
|---|--------------|--|----|----------|--------|-----------|
| 4 | 564113520R00 | Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklatu frakce 0-32 mm, tloušťka po ztuhnutí 20 cm | m2 | 80,00000 | 170,00 | 13 600,00 |
|---|--------------|--|----|----------|--------|-----------|

s rozprostřením, vlhčením a ztuhnutím  
 VÝŠKOVÉ NAPOJENÍ SJEZDŮ : 2\*4\*10 80,00000

|   |              |   |    |           |       |           |
|---|--------------|---|----|-----------|-------|-----------|
| 5 | 569621121R00 | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší recyklátem asfaltovým, tloušťky 15 cm | m2 | 225,72500 | 70,00 | 15 800,75 |
|---|--------------|---|----|-----------|-------|-----------|

s rozprostřením a ztuhnutím  
 451,45\*0,5 225,72500

|   |        |  |    |             |        |            |
|---|--------|--|----|-------------|--------|------------|
| 6 | 567534 | VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM | M2 | 2 670,00000 | 130,00 | 347 100,00 |
|---|--------|--|----|-------------|--------|------------|

•provést recyklaci za studena dle TP 208, tloušťka vrstvy 150 mm – dle odebraných materiálů lze předpokládat, že výsledná recyklovaná směs podle TP 208 bude RS 0/45 CA (předpokládané množství přidávaného cementu 3,5 % a předpokládané množství asfaltové emulze 2,5 % zbytkového pojiva). Před prováděním samotné recyklace na místě doporučujeme ověření mechanicko-fyzikálních vlastností budoucí recyklované směsi – zpracování průkazných zkoušek.

- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena
- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení
- nezahrnuje postřiky, nátěry

2670 2 670,00000

|   |        |  |    |             |       |           |
|---|--------|--|----|-------------|-------|-----------|
| 7 | 572123 | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 | M2 | 2 670,00000 | 17,00 | 45 390,00 |
|---|--------|--|----|-------------|-------|-----------|

- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
 - provedení dle předepsaného technologického předpisu  
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
 - úpravu napojení, ukončení  
 •provést infiltrační postřik asfaltovou emulzí C 60 B5 v množství 0,60 kg / m2 zbytkového asfaltu : 2 670,00000  
 2670

|   |        |  |    |             |       |           |
|---|--------|--|----|-------------|-------|-----------|
| 8 | 572213 | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 2 670,00000 | 11,00 | 29 370,00 |
|---|--------|--|----|-------------|-------|-----------|

- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
 - provedení dle předepsaného technologického předpisu  
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
 - úpravu napojení, ukončení  
 •provést spojovací postřik asfaltovou emulzí C 60 B5 v množství 0,30 kg/m2 zbytkového asfaltu : 2 670,00000  
 2670

|   |        |  |    |             |        |            |
|---|--------|--|----|-------------|--------|------------|
| 9 | 574A34 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM | M2 | 2 670,00000 | 230,00 | 614 100,00 |
|---|--------|--|----|-------------|--------|------------|

- dodání směsi v požadované kvalitě  
 - očištění podkladu  
 - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce  
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
 - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
 - nezahrnuje postřiky, nátěry



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 02     | OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE VELKÝ DVŮR, MĚSTO POHOŘELICE |
| O: | SO 101 | SO 101 – Místní komunikace Velký Důr                     |
| R: | SO 101 | Místní komunikace Velký Důr                              |

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

- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
 - provést obrusnou vrstvu z asfaltové směsi typu asfaltový beton ACO 11 + podle ČSN 73 6121 ed. 02/2019 v tloušťce 40 mm s asfaltovým pojivem 50/70 : 2670 2 670,00000

|    |        |  |    |             |        |            |
|----|--------|--|----|-------------|--------|------------|
| 10 | 574E46 | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM | M2 | 2 803,50000 | 240,00 | 672 840,00 |
|----|--------|--|----|-------------|--------|------------|

- dodání směsi v požadované kvalitě  
 - očištění podkladu  
 - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
 - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
 - nezahrnuje postřiky, nátěry  
 - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  
 položit ložní vrstvu z asfaltové směsi typu asfaltový beton ACP 16 + podle ČSN 73 6121 ed. 02/2019 :  
 v tloušťce 50 mm s asfaltovým pojivem 50/70 : 2670\*1,05 2 803,50000

|    |       |                     |   |          |        |          |
|----|-------|---------------------|---|----------|--------|----------|
| 11 | 58910 | VÝPLŇ SPAR ASFALTEM | M | 30,00000 | 100,00 | 3 000,00 |
|----|-------|---------------------|---|----------|--------|----------|

položka zahrnuje:  
 - dodávku předepsaného materiálu  
 - vyčištění a výplň spar tímto materiálem  
 30 30,00000

|               |  |                      |  |  |  |                  |
|---------------|--|----------------------|--|--|--|------------------|
| <b>Díl: 8</b> |  | <b>Trubní vedení</b> |  |  |  | <b>22 000,00</b> |
|---------------|--|----------------------|--|--|--|------------------|

|    |       |                        |     |          |          |           |
|----|-------|------------------------|-----|----------|----------|-----------|
| 12 | 89921 | VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ | KUS | 10,00000 | 2 200,00 | 22 000,00 |
|----|-------|------------------------|-----|----------|----------|-----------|

- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).  
 10 10,00000

|                |  |                                       |  |  |  |               |
|----------------|--|---------------------------------------|--|--|--|---------------|
| <b>Díl: 91</b> |  | <b>Doplňující práce na komunikaci</b> |  |  |  | <b>750,00</b> |
|----------------|--|---------------------------------------|--|--|--|---------------|

|    |        |  |   |          |       |        |
|----|--------|--|---|----------|-------|--------|
| 13 | 919112 | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM | M | 30,00000 | 25,00 | 750,00 |
|----|--------|--|---|----------|-------|--------|

položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody  
 30 30,00000

|               |  |  |  |  |                     |
|---------------|--|--|--|--|---------------------|
| <b>Celkem</b> |  |  |  |  | <b>1 834 999,38</b> |
|---------------|--|--|--|--|---------------------|



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |     |  |
|----|-----|--|
| S: | 02  | OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE VELKÝ DVŮR, MĚSTO POHOŘELICE |
| O: | VRN | VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY                              |
| R: | VRN | VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY                              |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky                                    | MJ    | Množství | Cena / MJ | Celkem    |
|----------------|---------------|--|-------|----------|-----------|-----------|
| <b>Díl: VN</b> |               | <b>Vedlejší náklady</b>                          |       |          |           |           |
| 1              | 02620         | ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU | kompl | 1,00000  | 10 000,00 | 53 000,00 |

Zkoušení konstrukcí a prací nezávislou zkušebnou:

- zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami, tj. provedení jádrových vývrtů o průměru 100 mm v nové vrstvě vozovky z asfaltového betonu a pracemi zkušebny pro ověření tloušťky obrusné vrstvy, míry ztuhnutí, mezerovitost akontroly spojení vrstvy s podkladem.

- cena zahrnuje veškeré náklady na laboratorní zkoušky

-zkoušky budou provedeny dle platných ČSN, TP a TKP.

1

1,00000

|   |       |   |       |         |          |          |
|---|-------|---|-------|---------|----------|----------|
| 2 | 02720 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY | kompl | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|---|-------|---|-------|---------|----------|----------|

Zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi.

Projednáni dočasné úpravy dopravního značení po dobu výstavby s územně příslušným odborem dopravy a d DI Policie ČR.

Zřízení, údržba a odstranění dopravního značení.

1

1,00000

|   |       |  |       |         |          |          |
|---|-------|--|-------|---------|----------|----------|
| 3 | 02730 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ | kompl | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|---|-------|--|-------|---------|----------|----------|

Náklady na vytyčení inženýrských sítí na staveništi jejich správci, s případným provedením průzkumných sond.

1

1,00000

|   |       |   |       |         |          |          |
|---|-------|---|-------|---------|----------|----------|
| 4 | 02911 | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ | kompl | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|---|-------|---|-------|---------|----------|----------|

vypracování geometrického plánu (1ks) : 1

1

1,00000

|   |       |  |       |         |          |          |
|---|-------|--|-------|---------|----------|----------|
| 5 | 02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘÍJEDENÍ V DIGIT FORMĚ | kompl | 1,00000 | 7 000,00 | 7 000,00 |
|---|-------|--|-------|---------|----------|----------|

Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při stavbě a po výstavbě, zaměření skutečného provedení stavby (odevzdání dokumentace skutečného provedení stavby v počtu 4 paré v papírové podobě a 3 ksx v ele. na CD).

1

1,00000

|   |       |                                   |       |         |          |          |
|---|-------|-----------------------------------|-------|---------|----------|----------|
| 6 | 02946 | OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE | kompl | 1,00000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
|---|-------|-----------------------------------|-------|---------|----------|----------|

Pořízení fotodokumentace stavby po dnech a její předání na nosiči CD

položka zahrnuje:

- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukci v požadovaných časových intervalech

- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu

1

1,00000

|   |       |                                       |       |         |          |           |
|---|-------|---------------------------------------|-------|---------|----------|-----------|
| 7 | 02991 | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE | kompl | 2,00000 | 5 000,00 | 10 000,00 |
|---|-------|---------------------------------------|-------|---------|----------|-----------|

Dodávka a osazení 2 ks informační tabule s uvedením názvu stavby, investora stavby a zhotovitele stavby, s uvedením termínu realizace stavby a s uvedením kontaktu na odpovědného stavbyvedoucího

" Billboard - informace o stavbě !

"logo dle požadavků investora, pevný materiál např. dřevo, plast + příslušná konstrukce"

billboard včetně informační desky : 2

1

2,00000

|   |       |   |       |         |          |          |
|---|-------|---|-------|---------|----------|----------|
| 8 | 03100 | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ | kompl | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|---|-------|---|-------|---------|----------|----------|

Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště

Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.

1

1,00000

|   |            |                 |        |         |          |          |
|---|------------|-----------------|--------|---------|----------|----------|
| 9 | 005111020R | Vytyčení stavby | Soubor | 1,00000 | 5 000,00 | 5 000,00 |
|---|------------|-----------------|--------|---------|----------|----------|

Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček.

Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.

1

1,00000

|               |  |  |  |  |  |                  |
|---------------|--|--|--|--|--|------------------|
| <b>Celkem</b> |  |  |  |  |  | <b>53 000,00</b> |
|---------------|--|--|--|--|--|------------------|