

## Krycí list ZBV

|  |   |                        |
|--|---|------------------------|
| Název a evidenční číslo Stavby:<br><b>III/2722 Semice, rekonstrukce</b><br>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):<br><b>Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce</b> | Číslo SO/PS /<br>/ číslo Změny SO/PS:<br><b>151/1</b> | Číslo ZBV:<br><b>8</b> |
|--|---|------------------------|

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov  
IČ: 66001  
Obec Semice  
Semice 280, 289 17 Semice  
IČ: 00239747

Zhotovitel: Společnost „Semice“

## Rekapitulace ZBV č. 8 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

| část ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|----------------------------------|---------------------------------|---|
| 8.1         | 0,00                             | 0,00                            | 0,00  |

| část ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|----------------------------------|---------------------------------|---|
| 8.2         | 0,00                             | 0,00                            | 0,00  |

| část ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|----------------------------------|---------------------------------|---|
| 8.3         | -152 508,74                      | 302 564,22                      | 150 055,48  |

| část ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|----------------------------------|---------------------------------|---|
| 8.4         | 0,00                             | 0,00                            | 0,00  |

| část ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|----------------------------------|---------------------------------|---|
| 8.5         | 0,00                             | 0,00                            | 0,00  |

| Suma ZBV č. | Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem |
|-------------|----------------------------------|---------------------------------|---|
| <b>8</b>    | <b>-152 508,74</b>               | <b>302 564,22</b>               | <b>302 564,22</b>                                       |

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy  
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

## Změnový list

|  |  |   |
|--|--|---|
| Název a evidenční číslo Stavby:<br><b>III/2722 Semice, rekonstrukce</b><br>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):<br><b>Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce</b> | Číslo SO/PS /<br>/ číslo Změny SO/PS:<br><p style="text-align: center;"><b>151/1</b></p> | Číslo ZBV:<br><p style="text-align: center;"><b>8</b></p> |
|--|--|---|

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-2863//00066001/2022 a zhotovitel č.: MIROS22400017 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 23.10.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov  
 Obec Semice se sídlem Semice 280, 289 17 Semice

Zhotovitel: Společnost „Semice“

| Přílohy Změnového listu:                    | Paré č. | Příjemce        |
|---|---------|-----------------|
| 1. Krycí list                               | 1       | počet listů     |
| 2. Změnový list                             | 2       | počet listů     |
| 3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací | 1       | počet listů     |
| 4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 8        | 1       | počet listů     |
| 5. Přehled zařazení změn do skupin          | 1       | počet listů     |
| 6. Přehled dalších dokladů                  | 1       | počet listů     |
| Další doklady dle přehledu dokladů          | 31      | počet listů     |
|   | 1, 2    | Objednatel      |
|   | 3       | Zhotovitel      |
|   | 4       | Projektant (AD) |
|   | 5       | Stavební dozor  |

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

**Změna: Chodník u silnice III/2722 vpravo**

Při zpracování realizační dokumentace stavby, jejímž zpracovatelem je společnost HBH Projekt spol. s.r.o., došlo oproti Zadávací dokumentaci k upřesněním provedeným v rámci zpracování realizační dokumentace stavby - doplnění a upřesnění položek soupisu prací.

Zhotovitel zpracoval změnový oceněný soupis prací (doklad č. 11) , ze kterého vychází navýšení ceny, které spolu s realizační dokumentací předložil technickému a autorskému dozoru stavby - změny byly projednány TDI (doklad č.18), projektantem (AD) (doklad č.17) a objednatel (doklad č.20).

Zhotovitel zaslal k uvedené Změně oznámení Objednateli ze dne 08.06.2023 v dopise zn. MIR/88/23/PRA/PRA (doklad č. 15).

Změny jsou podle § 5, odst. 1, písmeno c) resp. § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 1.1.2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazený do **Skupiny 3**.

Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6 je změnou nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

| Cena navrhovaných Změn záporných | Cena navrhovaných Změn kladných | Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem | Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných |
|----------------------------------|---------------------------------|---|--|
| <b>-152 508,74</b>               | <b>302 564,22</b>               | <b>150 055,48</b>                                       | <b>455 072,96</b>  |

Technická pomoc Objednatele                      jméno                      Ing. Lubomír Smetana                      datum                      podpi

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Zhotovitel, na základě plné moci:                      jméno                      Ing. Jiří Zapadlo                      datum                      podpi

Projektant (autorský dozor):                      jméno                      Ing. Juraj Kolcun                      datum                      podpi

Stavební dozor:                      jméno                      Ing. Jan Volek                      datum                      podpi

Supervize (Regionální dotační kancelář)                      jméno                      xxx                      datum                      podpi

Zástupce Objednatele:                      jméno                      Ing. Pavel Švarc                      datum                      podpi

Zástupce Objednatele odpovědný za cenové  
projednání Změny                      jméno                      Ing. Tomáš Čížek                      datum                      podpi

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Obchodních podmínek. Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

**Objednatel** (Oprávněná osoba Objednatele)                      jméno                      Ing. Jan Fidler, DiS                      datum                      podpis

**Zhotovitel, na základě plné moci**                      jméno                      Ing. Jiří Zapadlo                      datum                      podpis

Číslo paré:

**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo:**

8

|   |  |
|---|--|
| <b>Název Stavby:</b>  | III/2722 Semice, rekonstrukce                      |
| <b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b>                     | 151/1  |
| <b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> | Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce |

Údaje v Kč bez DPH

|                               |
|-------------------------------|
| <b>Cena SO/PS dle Smlouvy</b> |
| 1 - zadat                     |
| <b>3 722 585,79</b>           |

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

**Cena SO/PS v předchozích ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

|                         | Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS | Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS | Cena SO/PS po všech předchozích Změnách | Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě |
|-------------------------|--|---|---|---|
| 2                       | 3 - zadat  | 4 - zadat   | 5=1+3+4                                 | 6=5-1   |
| stavební/montážní práce | 0,00   | 0,00  | 3 722 585,79                            | 0,00  |

**Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

|                         | Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS | Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS | Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných) | Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v % |
|-------------------------|---|--|--|--|
| 7                       | 8 - zadat                                 | 9 - zadat                                | 10=4+9   | 11=10/1  |
| stavební/montážní práce | -152 508,74                               | 302 564,22                               | 302 564,22   | 8,13%  |

**Cena SO/PS po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

|                         | Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných) | Cena SO/PS po této Změně | Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy | Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v % |
|-------------------------|---|--------------------------|---|---|
| 12                      | 13=3+8  | 14=1+13+10               | 15=14-1   | 16=15/1   |
| stavební/montážní práce | -152 508,74   | 3 872 641,27             | 150 055,48  | 4,03%   |

| Rozpis ocenění Změn položek - celkem   |             |   |      |                     |                   |                  |                   |                             |                     |                   |                           |                        |                      |
|--|-------------|---|------|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|----------------------|
| Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce                      |             |   |      |                     |                   |                  |                   | ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) |                     |                   |                           |                        |                      |
| Číslo a název SO/PS: SO 151- Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce    |             |   |      |                     |                   |                  |                   | 151/1                       |                     |                   |                           |                        |                      |
| Číslo a název rozpočtu: SO 151- Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce |             |   |      |                     |                   |                  |                   | Skupina změn 3              |                     |                   |                           |                        |                      |
| Poř. č. pol.   | Kód položky | Název položky   | m.j. | Množství ve Smlouvě | Množství ve Změně | Množství rozdílu | Cena za m.j. v Kč | Cena celkem ve Smlouvě v Kč | Změny záporné v Kč  | Změny kladné v Kč | Cena celkem ve Změně v Kč | Rozdíl cen celkem v Kč | Podíl cen celkem v % |
| 1  | 2           | 3   | 4    | 5                   | 6                 | 7                | 8                 | 9                           | 10                  | 11                | 12                        | 13                     | 14                   |
| 3  | 18110       | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I   | M2   | 2 819,610           | 3055,790          | 236,180          | 20,940            | 59 042,63                   | 0,00                | 4 945,61          | 63 988,24                 | 4 945,61               | 8%                   |
| 5  | 21461B      | SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 200G/M2   | M2   | 3 665,490           | 3972,530          | 307,040          | 30,830            | 113 007,06                  | 0,00                | 9 466,04          | 122 473,10                | 9 466,04               | 8%                   |
| 6  | 46131A      | PATKY Z PROSTÉHO BETONU C20/25  | M3   | 4,660               | 3,200             | -1,460           | 4487,490          | 20 911,70                   | -6 551,74           | 0,00              | 14 359,96                 | -6 551,74              | -31%                 |
| 7  | 56330       | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  | M3   | 590,370             | 629,950           | 39,580           | 402,720           | 237 753,81                  | 0,00                | 15 939,66         | 253 693,47                | 15 939,66              | 7%                   |
| 8  | 582611      | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM  | M2   | 2272,300            | 2360,810          | 88,510           | 536,69            | 1 219 520,69                | 0,00                | 47 502,43         | 1 267 023,12              | 47 502,43              | 4%                   |
| 9  | 582612      | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM  | M2   | 385,210             | 538,200           | 152,990          | 585,880           | 225 686,83                  | 0,00                | 89 633,78         | 315 320,61                | 89 633,78              | 40%                  |
| 10   | 58261A      | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM  | M2   | 90,170              | 13,330            | -76,840          | 721,31            | 65 040,52                   | -55 425,46          | 0,00              | 9 615,06                  | -55 425,46             | -85%                 |
| 11   | 58261B      | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM  | M2   | 71,930              | 0,000             | -71,930          | 734,79            | 52 853,44                   | -52 853,44          | 0,00              | 0,00                      | -52 853,44             | -100%                |
| 13   | 914921      | SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY -   | KUS  | 4,000               | 0,000             | -4,000           | 1 785,00          | 7 140,00                    | -7 140,00           | 0,00              | 0,00                      | -7 140,00              | -100%                |
| 16   | 93756       | MOBILIÁŘ - KOVOVÉ MŘÍŽE PRO STROMY  | KUS  | 16,000              | 15,000            | -1,000           | 30 538,10         | 488 609,60                  | -30 538,10          | 0,00              | 458 071,50                | -30 538,10             | -6%                  |
|  |             | <b>Nové položky</b>   |      |                     |                   |                  |                   |                             |                     |                   |                           |                        |                      |
| 101  | 58261A.R    | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM<br>hmatné prvky v místě chodníků<br>lože fr. 0/4 tl. 40 mm | M2   | 0,000               | 49,880            | 49,880           | 871,60            | 0,00                        | 0,00                | 43 475,41         | 43 475,41                 | 43 475,41              | 100,00%              |
| 102  | 58261B.R    | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM<br>hmatné prvky v místě sjezdů<br>lože fr. 0/4 tl. 40 mm   | M2   | 0,000               | 93,570            | 93,570           | 978,96            | 0,00                        | 0,00                | 91 601,29         | 91 601,29                 | 91 601,29              | 100,00%              |
|  |             | <b>Celkem</b>   |      |                     |                   |                  |                   |                             | <b>- 152 508,74</b> | <b>302 564,22</b> | <b>2 639 621,76</b>       | <b>150 055,48</b>      |                      |

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu.  
Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Jiří Zapadlo

Datum:

Podpis:

Za Objednatele: Ing. Jan Volek

TDI

Datum:

Podpis:

## PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby:

III/2722 Semice, rekonstrukce

|               |  |                      |
|---------------|--|----------------------|
| 1             | Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH   | 71 971 115,50        |
| 2=1+19+20     | Aktuální smluvní částka (cena stavby)  | 77 215 167,38        |
|               | <b>Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH</b>                                    | <b>93 430 352,53</b> |
| 3=(2/1)*100   | Procento změny Přijáté smluvní částky  | 107,29%              |
| 4=(25/1)*100  | Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)   | 0,00%                |
| 5=(28/1)*100  | Sledování záměny položek (Skupina 2)   | 0,00%                |
| 40=(19/1)*100 | Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b) | -4,08%               |

|             |   |               |
|-------------|---|---------------|
| 6=32+36     | Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4 | 3 426 167,20  |
| 7=(6/1)*100 | Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4      | 4,76%         |
| 8=1*0,3     | Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4              | 21 591 334,65 |

|                |  |               |
|----------------|--|---------------|
| 9=(32A/1)*100  | Sledování limitu 50 % Skupina 3  | 12,93%        |
| 10=(36A/1)*100 | Sledování limitu 50 % Skupina 4  | 0,00%         |
| 10A=32A+36A    | Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4 | 9 302 998,54  |
| 11=1*0,5       | Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4                                     | 35 985 557,75 |

|                 |                        |               |
|-----------------|------------------------|---------------|
| 12=(1)*0,15     | Limit                  | 10 795 667,33 |
| 13=(39)/(1)     | Sledování limitu (15%) | 0,08%         |
| 14=(ABS(37)+38) | Hodnota skupiny 5      | 61 056,00     |

| SO  | ZBV č. | Název SO/PS / předmět Změny  | Změny záporné (zadávat se znaménkem minus) | Změny kladné         | Hodnota ZBV  | - 1 -                                      |              | - 2 -                               |  |              | - 3 -                               |  |  |              | - 4 -                               |  |  | - 5 -        |                |            |              |               |
|-----|--------|--|--|----------------------|--------------|--|--------------|-------------------------------------|--|--------------|-------------------------------------|--|--|--------------|-------------------------------------|--|--|--------------|----------------|------------|--------------|---------------|
|     |        |  |  |                      |              | Změny záporné (zadávat se znaménkem minus) | Změny kladné | Suma Změn záporných a Změn kladných | Změny záporné (zadávat se znaménkem minus) | Změny kladné | Suma Změn záporných a Změn kladných | Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných | Změny záporné (zadávat se znaménkem minus) | Změny kladné | Suma Změn záporných a Změn kladných | Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných | Změny záporné (zadávat se znaménkem minus) | Změny kladné | limit 15 %     |            |              |               |
| 16  | 17     | 18   | 19=23+26+29+33                             | 20=24+27+30+34+37+39 | 21=19+20     | 23   | 24           | 25=23+24                            | 26   | 27           | 28=26+27                            | 29   | 30   | 32=29+30     | 32A=ABS(29)+30                      | 33   | 34   | 36=33+34     | 36A=ABS(33)+34 | 37         | 38           | 39=ABS(37)+38 |
|     |        | III/2722 Semice, rekonstrukce  | - 2 940 005,37                             | 8 184 057,25         | 5 244 051,88 | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | - 2 938 415,67   | 6 364 582,87                               | 3 426 167,20 | 9 302 998,54                        | 0,00   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00           | 0,00       | 61 056,00    | 61 056,00     |
| 301 | 1      | Dešťová kanalizace III/2722 - investice kraje/Čištění potrubí a podkladní beton        | 0,00                                       | 360 809,40           | 360 809,40   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00   | 299 753,40                                 | 299 753,40   | 299 753,40                          | 0,00   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00           | 0,00       | 61 056,00    | 61 056,00     |
| 020 | 2      | Příprava území - investice obce / investice kraje/odstranění kamenných kostek a betonu | - 53 006,77                                | 669 948,50           | 616 941,73   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | - 53 006,77  | 669 948,50                                 | 616 941,73   | 722 955,27                          | 0,00   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00           | 0,00       | 0,00         | 0,00          |
| 181 | 3      | DIO - investice kraje/doplnění výstražných světél                                      | 0,00                                       | 111 470,00           | 111 470,00   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00   | 111 470,00                                 | 111 470,00   | 111 470,00                          | 0,00   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00           | 0,00       | 0,00         | 0,00          |
| 301 | 4      | Dešťová kanalizace III/2722 - investice kraje/ Přeložka plynovodu                      | 0,00                                       | 266 984,75           | 266 984,75   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00   | 266 984,75                                 | 266 984,75   | 266 984,75                          | 0,00   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00           | 0,00       | 0,00         | 0,00          |
| 020 | 5      | Příprava území - investice obce / investice kraje/odstranění kamenných kostek a betonu | - 44 056,05                                | 563 076,11           | 519 020,06   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | - 44 056,05  | 563 076,11                                 | 519 020,06   | 607 132,16                          | 0,00   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00           | 0,00       | 0,00         | 0,00          |
| 101 | 6      | Rekonstrukce silnice III/2722 - investice kraje/RDS                                    | - 2 429 610,11                             | 5 360 546,27         | 2 930 936,16 | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | - 2 428 020,41   | 3 691 581,66                               | 1 263 561,25 | 6 119 602,07                        | 0,00   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00           | - 1 589,70 | 1 668 964,61 | 0,00          |
| 150 | 7      | Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce/RDS                                  | - 260 823,70                               | 548 658,00           | 287 834,30   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | - 260 823,70   | 459 204,23                                 | 198 380,53   | 720 027,93                          | 0,00   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00           | 0,00       | 89 453,77    | 0,00          |
| 151 | 8      | Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce/RDS                                 | - 152 508,74                               | 302 564,22           | 150 055,48   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | 0,00                                       | 0,00         | 0,00                                | - 152 508,74   | 302 564,22                                 | 150 055,48   | 455 072,96                          | 0,00   | 0,00                                       | 0,00         | 0,00           | 0,00       | 0,00         | 0,00          |

**Poznámka:** Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

## Přehled dalších dokladů

|  |  |
|--|--|
| Číslo ZBV:   | <b>8</b>   |
| Název a evidenční číslo stavby:                        | <b>III/2722 Semice, rekonstrukce</b>               |
| Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS): | Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce |
| Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:                       | 151/1  |

| Doklad   | Součást dokumentace ZBV |              |
|--|-------------------------|--------------|
|  | ANO<br>(počet listů)    | NE - Uloženo |
| 07 Soupis prací SO po změnách  | 6                       |              |
| 08 Kalkulace JC položky č.101  | 2                       |              |
| 09 Kalkulace JC položky č.102  | 2                       |              |
| 10 Cenová nabídka Stavebniny DEK a.s.                                  | 1                       |              |
| 11 Cenová nabídka IZOMAT stavebniny s.r.o.                             | 1                       |              |
| 12 Cenová nabídka Metrostav stavebniny s.r.o.                          | 1                       |              |
| 13 Ceník mechanizace MI Roads a.s.                                     | 1                       |              |
| 14 Ceník kameniva Kamenolom Libodřioce                                 | 1                       |              |
| 15 Žádost zhotovitele o změnu ze dne 08.06.2023, zn. MIR/88/23/PRA/PRA | 11                      |              |
| 16 Oceněný změnový soupis prací  | 1                       |              |
| 17 Vyjádření AD  | 1                       |              |
| 18 Vyjádření TDI   | 1                       |              |
| 19 Plná moc - Ing. Jirí Zapadlo  | 1                       |              |
| 20 Souhlasné stanovisko k ZBV-pokyn                                    | 1                       |              |
| Počet listů celkem   | 31                      |              |





| Rozpis ocenění Změn položek - celkem   |             |  |      |                     |                   |                  |                   |                             |                    |                   |                           |                        |                      |
|--|-------------|--|------|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|----------------------|
| Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce                      |             |  |      |                     |                   |                  |                   | ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) |                    |                   |                           |                        |                      |
| Číslo a název SO/PS: SO 020 - Příprava území - investice obce / investice kraje    |             |  |      |                     |                   |                  |                   | SO 151/1                    |                    |                   |                           |                        |                      |
| Číslo a název rozpočtu: SO 020 - Příprava území - investice obce / investice kraje |             |  |      |                     |                   |                  |                   | celkem                      |                    |                   |                           |                        |                      |
| Poř. č. pol.   | Kód položky | Název položky  | m.j. | Množství ve Smlouvě | Množství ve Změně | Množství rozdílu | Cena za m.j. v Kč | Cena celkem ve Smlouvě v Kč | Změny záporné v Kč | Změny kladné v Kč | Cena celkem ve Změně v Kč | Rozdíl cen celkem v Kč | Podíl cen celkem v % |
| 1  | 2           | 3  | 4    | 5,000               | 6,000             | 7,000            | 8,00              | 9                           | 10                 | 11                | 12                        | 13                     | 14                   |
|  | <b>1</b>    | <b>Zemní práce</b>   |      |                     |                   |                  |                   | <b>149 998,70</b>           | <b>0,00</b>        | <b>4 945,61</b>   | <b>154 944,31</b>         | <b>4 945,61</b>        | <b>3,30%</b>         |
| 1  | 12373       | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I výkop v místě ohumusování  | M3   | 230,270             | 230,270           | 0,000            | 91,310            | 21 025,95                   | 0,00               | 0,00              | 21 025,95                 | 0,00                   | 0,00%                |
|  |             | odečteno ze situace:<br>1535,11*0,15=230,27 [A]  |      |                     |                   |                  |                   |                             |                    |                   |                           |                        |                      |
| 2  | 17110       | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM Zemina písčitohlinitá nebo hlinito písčitá s možným výskytem menších frakcí štěrku, nakupována, v místě ohumusování  | M3   | 161,190             | 161,190           | 0,000            | 183,080           | 29 510,67                   | 0,00               | 0,00              | 29 510,67                 | 0,00                   | 0,00%                |
|  |             | odečteno ze situace:<br>1074,58*0,15=161,19 [A]  |      |                     |                   |                  |                   |                             |                    |                   |                           |                        |                      |
| 3  | 18110       | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  | M2   | 2 819,610           | 3 055,790         | 236,180          | 20,940            | 59 042,63                   | 0,00               | 4 945,61          | 63 988,24                 | 4 945,61               | 8,38%                |
|  |             | dle pol. 582611 2272,3=2 272,30 [A]<br>dle pol. 582614 385,21=385,21 [B]<br>dle pol. 58261A 90,17=90,17 [C]<br>dle pol. 58261B 71,93=71,93 [D]<br>Celkem: A+B+C+D=2 819,61 [E]<br><br>ZBV č.8:<br>RDS<br>dle pol. 582611.a 2244,49=2 244,49 [A]<br>dle pol. 582611.b 15,67=15,67 [B]<br>dle pol. 582611.c 100,65=100,65 [C]<br>dle pol. 582612 538,20=538,20 [D]<br>dle pol. 58261A.a 49,88=49,88 [E]<br>dle pol. 58261A.b 13,33=13,33 [F]<br>dle pol. 58261B 93,57=93,57 [G]<br><br>Celkem: A+B+C+D+E+F+G=3 055,79 [H]<br><br>PDPS:2819,61=2 819,61 [I]<br><br>RDS-PDPS: H-I=236,18 [J] |      |                     |                   |                  |                   |                             |                    |                   |                           |                        |                      |
| 4  | 18232       | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Ohumusování v rovině tl.0,15m   | M2   | 1 535,110           | 1 535,110         | 0,000            | 26,330            | 40 419,45                   | 0,00               | 0,00              | 40 419,45                 | 0,00                   | 0,00%                |
|  |             | Odečteno ze situace:<br>1535,11=1 535,11 [A]   |      |                     |                   |                  |                   |                             |                    |                   |                           |                        |                      |
|  | <b>2</b>    | <b>Základy</b>   |      |                     |                   |                  |                   | <b>113 007,06</b>           | <b>0,00</b>        | <b>9 466,04</b>   | <b>122 473,10</b>         | <b>9 466,04</b>        | <b>8,38%</b>         |
| 5  | 21461B      | SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 200G/M2   | M2   | 3 665,490           | 3 972,530         | 307,040          | 30,830            | 113 007,06                  | 0,00               | 9 466,04          | 122 473,10                | 9 466,04               | 8,38%                |

| Rozpis ocenění Změn položek - celkem   |             |  |      |                     |                   |                  |                   |                             |                     |                   |                           |                        |                      |  |
|--|-------------|--|------|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|----------------------|--|
| Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce<br>Číslo a název SO/PS: SO 020 - Příprava území - investice obce / investice kraje<br>Číslo a název rozpočtu: SO 020 - Příprava území - investice obce / investice kraje |             |  |      |                     |                   |                  |                   | ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) |                     |                   |                           |                        |                      |  |
|  |             |  |      |                     |                   |                  |                   | SO 151/1<br>celkem          |                     |                   |                           |                        |                      |  |
| Poř. č. pol.   | Kód položky | Název položky  | m.j. | Množství ve Smlouvě | Množství ve Změně | Množství rozdílu | Cena za m.j. v Kč | Cena celkem ve Smlouvě v Kč | Změny záporné v Kč  | Změny kladné v Kč | Cena celkem ve Změně v Kč | Rozdíl cen celkem v Kč | Podíl cen celkem v % |  |
| 1  | 2           | 3  | 4    | 5,000               | 6,000             | 7,000            | 8,00              | 9                           | 10                  | 11                | 12                        | 13                     | 14                   |  |
|  |             | dle pol. 582611 2272,3=2 272,30 [A]<br>dle pol. 582614 385,21=385,21 [B]<br>dle pol. 58261A 90,17=90,17 [C]<br>dle pol. 58261B 71,93=71,93 [D]<br>přesahy: 845,88=845,88 [E]<br>Celkem: A+B+C+D+E=3 665,49 [F] m2<br><br>ZBV č. 8:<br>RDS<br>dle pol. 582611.a 2244,49=2 244,49 [A]<br>dle pol. 582611.b 15,67=15,67 [B]<br>dle pol. 582611.c 100,65=100,65 [C]<br>dle pol. 582612 538,20=538,20 [D]<br>dle pol. 58261A.a 49,88=49,88 [E]<br>dle pol. 58261A.b 13,33=13,33 [F]<br>dle pol. 58261B 93,57=93,57 [G]<br>přesahy: 916,74=916,74 [H]<br>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=3 972,53 [I]<br><br>PDPS:3665,49=3 665,49 [J]<br><br>RDS-PDPS: I-J=307,04 [K] |      |                     |                   |                  |                   |                             |                     |                   |                           |                        |                      |  |
|  | <b>4</b>    | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |      |                     |                   |                  |                   | <b>20 911,70</b>            | <b>- 6 551,74</b>   | <b>0,00</b>       | <b>14 359,96</b>          | <b>- 6 551,74</b>      | <b>-31,33%</b>       |  |
| 6  | 46131A      | PATKY Z PROSTÉHO BETONU C20/25   | M3   | 4,660               | 3,200             | -1,460           | 4 487,490         | 20 911,70                   | -6 551,74           | 0,00              | 14 359,96                 | -6 551,74              | -31,33%              |  |
|  |             | betonové základy pro zastávkové přístřešky vel. 0,6x0,6x0,5 m<br>6*3*0,216=3,89 [A]<br>betonové základy pro zastávkové označníky vel. 0,8*0,4*0,5 m<br>4*0,192=0,77 [B]<br>Celkem: A+B=4,66 [C]<br><br>ZBV č.8 :<br>RDS<br>betonové základy pro zastávkové přístřešky:<br>km 0,120 vpravo: 1*4*(0,9*0,5*0,6)=1,08 [A]<br>km 1,000 vpravo: 1*5*(0,5*0,5*0,6)=0,75 [B]<br>km 1,330 vpravo: 1*4*(0,5*0,5*0,6)=0,60 [C]<br><br>betonové základy pro zastávkové označníky vel. 0,8*0,4*0,5 m<br>4*0,192=0,77 [D]<br>Celkem: A+B+C+D=3,20 [E]<br><br>PDPS: 4,66=4,66 [F]<br><br>RDS-PDPS:E-F=-1,46 [G]   |      |                     |                   |                  |                   |                             |                     |                   |                           |                        |                      |  |
|  | <b>5</b>    | <b>Komunikace</b>  |      |                     |                   |                  |                   | <b>1 800 855,29</b>         | <b>- 108 278,90</b> | <b>153 075,87</b> | <b>1 845 652,26</b>       | <b>44 796,97</b>       | <b>2,49%</b>         |  |

| Rozpis ocenění Změn položek - celkem   |             |   |      |                     |                   |                  |                   |                             |                    |                   |                           |                        |                      |
|--|-------------|---|------|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|----------------------|
| Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce<br>Číslo a název SO/PS: SO 020 - Příprava území - investice obce / investice kraje<br>Číslo a název rozpočtu: SO 020 - Příprava území - investice obce / investice kraje |             |   |      |                     |                   |                  |                   | ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) |                    |                   |                           |                        |                      |
|  |             |   |      |                     |                   |                  |                   | SO 151/1<br>celkem          |                    |                   |                           |                        |                      |
| Poř. č. pol.   | Kód položky | Název položky   | m.j. | Množství ve Smlouvě | Množství ve Změně | Množství rozdílu | Cena za m.j. v Kč | Cena celkem ve Smlouvě v Kč | Změny záporné v Kč | Změny kladné v Kč | Cena celkem ve Změně v Kč | Rozdíl cen celkem v Kč | Podíl cen celkem v % |
| 1  | 2           | 3   | 4    | 5,000               | 6,000             | 7,000            | 8,00              | 9                           | 10                 | 11                | 12                        | 13                     | 14                   |
| 7  | 56330       | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI<br>ŠD B fr. 0/32<br>odměřeno ze situace:<br>140,0 m3 + 2362,47*0,15 + 457,14*0,2 1 m3 =590,37 [A] m3<br><br>ZBV č. 8:<br>RDS<br>dle pol. 582611.a 2244,49*0,15=336,67 [A]<br>dle pol. 582611.b 15,67*0,15=2,35 [B]<br>dle pol. 582611.c 100,65*0,15=15,10 [C]<br>dle pol. 582612 538,20*0,2=107,64 [D]<br>dle pol. 58261A.a 49,88*0,15=7,48 [E]<br>dle pol. 58261A.b 13,33*0,15=2,00 [F]<br>dle pol. 58261B 93,57*0,2=18,71 [G]<br>140=140,00 [H]<br>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=629,95 [I]<br><br>PDPS:590,37=590,37 [J]<br><br>RDS-PDPS: I-J=39,58 [K] | M3   | 590,370             | 629,950           | 39,580           | 402,720           | 237 753,81                  | 0,00               | 15 939,66         | 253 693,47                | 15 939,66              | 6,70%                |
| 8  | 582611      | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM<br>dlažba v místě chodníků - vzor a barva color mix piano<br>lože fr. 0/4 tl. 40 mm<br>změřeno ze situace:<br>2272,3=2 272,30 [A] m2<br><br>ZBV č. 8:<br>HOLLAND Kombi, colormix Piano 60mm dlažba v místě chodníků - vzor a barva<br>color mix piano:<br>-27,81<br>HOLLAND I, černá hladká, 200x100x60 kontrastní pás u zastávek BUS, podél<br>nástupní hrany:<br>15,67<br>CALIPSO, rovinná dlažba, 60mm Olemování kolem OSSPO:<br>100,65<br><br>Celkem: -27,81+15,67+100,65=88,510                                   | M2   | 2 272,300           | 2 360,810         | 88,510           | 536,690           | 1 219 520,69                | 0,00               | 47 502,43         | 1 267 023,12              | 47 502,43              | 3,90%                |
| 9  | 582612      | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM<br>dlažba v místě vjezdů k nemovitostem - vzor a barva color mix piano<br>lože fr. 0/4 tl. 40 mm   | M2   | 385,210             | 538,200           | 152,990          | 585,880           | 225 686,83                  | 0,00               | 89 633,78         | 315 320,61                | 89 633,78              | 39,72%               |





| Rozpis ocenění Změn položek - celkem   |             |   |      |                     |                   |                  |                   |                             |                     |                   |                           |                        |                      |
|--|-------------|---|------|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------|-------------------|---------------------------|------------------------|----------------------|
| Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce                      |             |   |      |                     |                   |                  |                   | ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) |                     |                   |                           |                        |                      |
| Číslo a název SO/PS: SO 020 - Příprava území - investice obce / investice kraje    |             |   |      |                     |                   |                  |                   | SO 151/1                    |                     |                   |                           |                        |                      |
| Číslo a název rozpočtu: SO 020 - Příprava území - investice obce / investice kraje |             |   |      |                     |                   |                  |                   | celkem                      |                     |                   |                           |                        |                      |
| Poř. č. pol.   | Kód položky | Název položky   | m.j. | Množství ve Smlouvě | Množství ve Změně | Množství rozdílu | Cena za m.j. v Kč | Cena celkem ve Smlouvě v Kč | Změny záporné v Kč  | Změny kladné v Kč | Cena celkem ve Změně v Kč | Rozdíl cen celkem v Kč | Podíl cen celkem v % |
| 1  | 2           | 3   | 4    | 5,000               | 6,000             | 7,000            | 8,00              | 9                           | 10                  | 11                | 12                        | 13                     | 14                   |
| <b>Nové položky - JC dle kalkulace</b>   |             |   |      |                     |                   |                  |                   | <b>0,00</b>                 | <b>0,00</b>         | <b>135 076,70</b> | <b>135 076,70</b>         | <b>135 076,70</b>      | <b>100,00%</b>       |
| 101  | 58261A.R    | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM<br>hmatné prvky v místě chodníků<br>lože fr. 0/4 tl. 40 mm | M2   | 0,000               | 49,880            | 49,880           | 871,60            | 0,00                        | 0,00                | 43 475,41         | 43 475,41                 | 43 475,41              | 100,00%              |
|  |             | ZBV č. 7:<br>HOLLAND I SLP, černá-granit 200x100x60<br>hmatné prvky v místě chodníků  |      |                     |                   |                  |                   |                             |                     |                   |                           |                        |                      |
| 102  | 58261B.R    | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM<br>hmatné prvky v místě sjezdů<br>lože fr. 0/4 tl. 40 mm   | M2   | 0,000               | 93,570            | 93,570           | 978,96            | 0,00                        | 0,00                | 91 601,29         | 91 601,29                 | 91 601,29              | 100,00%              |
|  |             | ZBV č. 7:<br>HOLLAND I SLP, černá-granit 200x100x80<br>hmatné prvky v místě chodníků  |      |                     |                   |                  |                   |                             |                     |                   |                           |                        |                      |
| <b>Celkem</b>  |             |   |      |                     |                   |                  |                   | <b>3 722 585,79</b>         | <b>- 152 508,74</b> | <b>302 564,22</b> | <b>3 872 641,27</b>       | <b>150 055,48</b>      | <b>4,03%</b>         |

### Kalkulace jednotkové ceny nové položky

|  |           |            |
|--|-----------|------------|
| Název stavby:                                      | Číslo SO: | Číslo ZBV: |
| III/2722 Semice, rekonstrukce                      | SO 151    | 08         |
| Název stavebního objektu:                          |           |            |
| Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce |           |            |

| č.pol. | Kód položky | Název položky   | m.j. | cena za m.j. v Kč |
|--------|-------------|---|------|-------------------|
| 101    | 58261A.R    | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL<br>60MM DO LOŽE Z KAM | M2   | 871,60            |

| Přímý materiál - hmoty   |      |       |            |               |
|--|------|-------|------------|---------------|
| Název materiálu  | m.j. | norma | jedn. cena | Kč            |
| HOLLAND I SLP skl. 6cm černá Masa 4x2- cenová nabídka DEK a.s. | M2   | 1,00  | 501,32     | 501,32        |
| DK 0/4 Libodřice   | T    | 0,08  | 200,00     | 16,00         |
|  |      |       |            |               |
| <b>Celkem materiál - hmoty</b>                                 |      |       |            | <b>517,32</b> |

| Přímé mzdy                           |      |       |            |               |
|--------------------------------------|------|-------|------------|---------------|
| Název zaměstnání                     | m.j. | norma | jedn. cena | Kč            |
| Dělník MTS - pomocné práce 4 dělníci | h    | 0,20  | 275,00     | 220,00        |
|                                      |      |       |            |               |
| <b>Celkem mzdy</b>                   |      |       |            | <b>220,00</b> |

| Stroje                               |      |       |            |              |
|--------------------------------------|------|-------|------------|--------------|
| Název stroje                         | m.j. | norma | jedn. cena | Kč           |
| Doprava (33km, tahač+sklápěcí návěs) | tkm  | 5,28  | 3,90       | 20,59        |
|                                      |      |       |            |              |
| <b>Celkem stroje</b>                 |      |       |            | <b>20,59</b> |

| Subdodávky           |      |       |            |             |
|----------------------|------|-------|------------|-------------|
| Název práce          | m.j. | norma | jedn. cena | Kč          |
|                      |      |       |            |             |
| <b>Celkem stroje</b> |      |       |            | <b>0,00</b> |

| Ostatní              |      |       |            |             |
|----------------------|------|-------|------------|-------------|
| Název práce          | m.j. | norma | jedn. cena | Kč          |
|                      |      |       |            | 0,00        |
| <b>Celkem stroje</b> |      |       |            | <b>0,00</b> |

| Kalkulace jednotkové ceny nové položky             |                     |             |                   |           |                     |                 |                         |
|--|---------------------|-------------|-------------------|-----------|---------------------|-----------------|-------------------------|
| Název stavby:                                      |                     |             |                   | Číslo SO: |                     | Číslo ZBV:      |                         |
| III/2722 Semice, rekonstrukce                      |                     |             |                   | SO 151    |                     | 08              |                         |
| Název stavebního objektu:                          |                     |             |                   |           |                     |                 |                         |
| Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce |                     |             |                   |           |                     |                 |                         |
| Rekapitulace nákladů vč. Sazby režie a zisku       |                     |             |                   |           |                     |                 |                         |
| H<br>hmoty   | M<br>mzdy           | S<br>stroje | SUB<br>subdodávky | Ostatní   | R+Z<br>režie + zisk | CV<br>cena vyp. | CZ<br>cena zaokrouhlená |
| 517,32   | 220,00              | 20,59       | 0,00              | 0,00      | 113,69              | 871,60          | 871,60                  |
| Rozpis kalkulované režie a zisku                   |                     |             |                   |           |                     |                 |                         |
| RV<br>režie výrobní                                | RV<br>režie správní | Z<br>zisk   | Celkem<br>%       |           |                     |                 |                         |
| 5,00%  | 5,00%               | 5,00%       | 15,00%            |           |                     |                 |                         |
|  |                     |             |                   |           |                     | Číslo paré:     |                         |

*Aneta Juváčková* 09-06-2023



### Kalkulace jednotkové ceny nové položky

|  |           |            |
|--|-----------|------------|
| Název stavby:                                      | Číslo SO: | Číslo ZBV: |
| III/2722 Semice, rekonstrukce                      | SO 151    | 08         |
| Název stavebního objektu:                          |           |            |
| Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce |           |            |

| č.pol. | Kód položky | Název položky   | m.j. | cena za m.j. v Kč |
|--------|-------------|---|------|-------------------|
| 102    | 58261B.R    | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL<br>80MM DO LOŽE Z KAM | M2   | 978,96            |

| Přímý materiál - hmoty                           |      |       |            |               |
|--|------|-------|------------|---------------|
| Název materiálu                                  | m.j. | norma | jedn. cena | Kč            |
| HOLLAND I SLP 8cm černá- cenová nabídka DEK a.s. | M2   | 1,00  | 532,90     | 532,90        |
| DK 0/4 Libodřice                                 | T    | 0,08  | 200,00     | 16,00         |
|  |      |       |            |               |
| <b>Celkem materiál - hmoty</b>                   |      |       |            | <b>548,90</b> |

| Přímé mzdy                           |      |       |            |               |
|--------------------------------------|------|-------|------------|---------------|
| Název zaměstnání                     | m.j. | norma | jedn. cena | Kč            |
| Dělník MTS - pomocné práce 4 dělníci | h    | 0,20  | 275,00     | 220,00        |
|                                      |      |       |            |               |
| <b>Celkem mzdy</b>                   |      |       |            | <b>220,00</b> |

| Stroje                               |      |       |            |              |
|--------------------------------------|------|-------|------------|--------------|
| Název stroje                         | m.j. | norma | jedn. cena | Kč           |
| Doprava (33km, tahač+sklápěcí návěs) | tkm  | 5,28  | 3,90       | 82,37        |
|                                      |      |       |            |              |
|                                      |      |       |            |              |
| <b>Celkem stroje</b>                 |      |       |            | <b>82,37</b> |

| Subdodávky           |      |       |            |             |
|----------------------|------|-------|------------|-------------|
| Název práce          | m.j. | norma | jedn. cena | Kč          |
|                      |      |       |            |             |
| <b>Celkem stroje</b> |      |       |            | <b>0,00</b> |

| Ostatní              |      |       |            |             |
|----------------------|------|-------|------------|-------------|
| Název práce          | m.j. | norma | jedn. cena | Kč          |
|                      |      |       |            | 0,00        |
| <b>Celkem stroje</b> |      |       |            | <b>0,00</b> |

### Kalkulace jednotkové ceny nové položky

| Název stavby:<br><b>III/2722 Semice, rekonstrukce</b>                                  |                     |             |                   |         | Číslo SO:<br><b>SO 151</b> | Číslo ZBV:<br><b>08</b> |                         |
|--|---------------------|-------------|-------------------|---------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Název stavebního objektu:<br><b>Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce</b> |                     |             |                   |         |                            |                         |                         |
| Rekapitulace nákladů vč. Sazby režie a zisku   |                     |             |                   |         |                            |                         |                         |
| H<br>hmoty   | M<br>mzdy           | S<br>stroje | SUB<br>subdodávky | Ostatní | R+Z<br>režie + zisk        | CV<br>cena vyp.         | CZ<br>cena zaokrouhlená |
| 548,90   | 220,00              | 82,37       | 0,00              | 0,00    | 127,69                     | 978,96                  | 978,96                  |
| Rozpis kalkulované režie a zisku   |                     |             |                   |         |                            |                         |                         |
| RV<br>režie výrobní  | RV<br>režie správní | Z<br>zisk   | Celkem<br>%       |         |                            |                         |                         |
| 5,00%  | 5,00%               | 5,00%       | 15,00%            |         |                            |                         |                         |
|  |                     |             |                   |         | Číslo paré:                |                         |                         |

*Aneta Dostálková* 09-06-2023



# nabídka

## NAB-100-22-17906\_01

### dodavatel

Stavebniny DEK a.s.  
Pobočka Praha Hostivař  
Průmyslová 1575/13  
10200 Praha 10 – Hostivař  
Česká republika

**datum vystavení:**  
19.1.2023  
**platí do:**  
5.3.2023

**IČO:** 03748600  
**DIČ:** CZ699000797

### odběratel

Metrostav Infrastructure a.s.  
Koželužská 2246/5  
18000 Praha  
Česká republika

**IČO:** 24204005  
**DIČ:** CZ24204005

### se sídlem:

Tiskařská 257 / 10, 108 00 Praha 10

### se sídlem:

Koželužská 2246/5, 18000 Praha

| č. pol.    | popis a poznámka  | množství MJ | cena MJ ceník bez DPH | sleva  | cena MJ po slevě bez DPH | cena MJ po slevě s DPH | cena celkem bez DPH |
|------------|---|-------------|-----------------------|--------|--------------------------|------------------------|---------------------|
| 4400879300 | * PRESBETON ZAKÁZKA<br>HOLLAND I SLP skl. 6cm černá Masa 4x2                  | 164,00 m2   | 0,00                  | 0,00 % | 501,32                   | 606,60                 | 82 216,48           |
| 4400879300 | * PRESBETON ZAKÁZKA<br>HOLLAND I SLP 8cm černá                                | 198,00 m2   | 0,00                  | 0,00 % | 532,90                   | 644,81                 | 105 514,20          |
| 4400879311 | PRESBETON Poplatek za dopravu<br>Cena dopravy je orientační viz go.dek.cz/phm | 3,00 ks     | 0,00                  | 0,00 % | 4 500,00                 | 5 445,00               | 13 500,00           |
| 0001006860 | PALETA M 120x90 PRESBETON<br>Cena palet a obalů se ke dni dodání může lišit.  | 38 ks       | 500,00                | 0,00 % | 500,00                   | 605,00                 | 19 000,00           |

### upozornění pro zákazníka:

- Zboží označené:
  - \* je atypické zboží, které se běžně nedrží skladem a bude se objednávat pouze pro Vaši zakázku. Vracení tohoto zboží není možné. Kupující je povinen toto zboží na výzvu prodávajícího převzít po jeho naskladnění. V případě, že kupující zboží ve stanoveném termínu nepřevzme, považuje se zboží marným uplynutím lhůty pro jeho převzetí za dodané a prodávající je oprávněn vystavit k tomuto zboží daňový doklad a požadovat úhradu jeho kupní ceny.
- Pokud není u jednotlivých položek uvedeno jinak, jedná se o zboží nebo služby obvyklé jakosti.
- Vratné obaly se vykupují do 90 dnů od dodání. Dobropisovaná částka bude snížena o opotřebení palet.
- V případě, že požadujete zajištění dopravy zboží, vyžádejte si prosím cenovou kalkulaci dopravy.
- Cena palet a opotřebení palet bude účtováno dle aktuálních podmínek dodavatele zboží ke dni dodání zboží.

### poznámka:

AD: III/2722 Semice, rekonstrukce  
p. Písecký -

Platnost cen pro vývoz je do 06/2023.

V tuto dobu, v lednu a únoru r. 2023 je technologická odstávka výroby. Dále dle klimatických podmínek. Možná výroba této dlažby je 03/04 2023. výrobce účtuje opotřebení palet 60Kč / ks + DPH

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| <b>cena bez DPH</b> | <b>220 230,68 Kč</b> |
| základ DPH 21 %     | 220 230,68 Kč        |
| DPH 21 %            | 46 248,44 Kč         |
| <b>zaokrouhlení</b> | <b>0,00 Kč</b>       |
| celkem              | 266 479,12 Kč        |
| <b>k úhradě</b>     | <b>266 479,12 Kč</b> |

těšíme  
se na  
spolupráci

**informace k zakázce:**  
**kontaktní osoba:**  
**telefon:**  
**e-mail:**  
**akce:**  
**objednávka:**

**vystavil:** Zúbek Jiří  
**telefon:**  
**e-mail:**

Dodavatel je zapsán v OR, vedeným Městským soudem  
v Praze, oddíl B, vložka 20412.

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>IZOMAT stavebniny s.r.o.</b><br>Michalská 432/12, 11000 Praha 1<br><br><b>Pobočka: Liberec</b><br>České mládeže 667<br>46008 - Liberec 8                                      |  | <b>Odběratel:</b><br><br>MI Roads a.s.<br>Koželužská 2450/4<br>18000 Praha<br>Česká republika<br><br>IČ: 17331099                      DIČ: CZ17331099 |  |
| Datum dokladu                      16.02.2023<br><br><b>Akce:</b><br>Zodp. osoba:                              Suchanková Barbora<br>Číslo externího dokladu              SEMICE |  | Platnost nabídky                      23.02.2023<br>Předpokládaný termín dodání      Skladem u výrobce   |  |

| Položka:   | Množství MJ | Ceníková cena | % sl. | Cena po úpravě | Prodejní cena/MJ vč DPH | Cena celkem bez DPH |
|--|-------------|---------------|-------|----------------|-------------------------|---------------------|
| * PBN dlažba HOLLAND I, SLPskladba, 20x10x6cm, Černá MASA4x2                                     | 172,800 M2  | 682,00        | 23,00 | 525,14         | 635,42                  | 90 744,19           |
| * PBN dlažba HOLLAND I, SLP 8cmčerná<br>Palety nejsou součástí nabídky<br>Závoz na stavbu zdarma | 198,720 M2  | 755,00        | 23,00 | 581,35         | 703,43                  | 115 525,87          |
| <b>Částka</b>  |             |               |       |                |                         | <b>206 270,06</b>   |
| Částka DPH   |             |               |       |                |                         | 43 316,71           |
| Částka včetně DPH  |             |               |       |                |                         | 249 586,77          |
| <b>Celkem:</b>   |             |               |       |                |                         | <b>206 270,06</b>   |
| Částka DPH:  |             |               |       |                |                         | 43 316,71           |
| Částka vč. DPH:  |             |               |       |                |                         | 249 586,77          |

S pozdravem, Barbora Suchánková

\* Zboží označené tímto znakem není možné vrátit.

*Prodávající si vyhrazuje právo možné úpravy cenové nabídky před dodáním objednaného zboží v případě, kdy dojde ze strany výrobce a dopravců k nepředvídaným změnám cen vyvolaných nenadálým růstem provozních či výrobních nákladů. O takové skutečnosti bude kupující předem informován. Kupující objednaním zboží dle této cenové nabídky uvedené akceptuje.*

**Cena palet a jejich opotřebení bude účtována dle aktuálních podmínek dodavatele zboží, platných v den dodání zboží.**

*Obchodní korporace IZOMAT stavebniny s.r.o. výslovně uvádí, že výše uvedené naceněné zboží není závaznou nabídkou na uzavření smlouvy, ale pouze informativním dokumentem. Za návrh na uzavření smlouvy ze strany kupujícího je považována až objednávka kupujícího, a do doby výslovného potvrzení objednávky společností IZOMAT stavebniny s.r.o. není kupní smlouva uzavřena. Do doby výslovného potvrzení objednávky není obchodní korporace IZOMAT stavebniny s.r.o. odpovědná dle ust. § 1728 a § 1729 zák. č.89/2012 Sb. – občanský zákoník. Obchodní korporace je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 6398. Předpokladem k uzavření smlouvy ze strany korporace IZOMAT stavebniny s.r.o. je dosažení shody na všech náležitostech smlouvy.*

*Vratné obaly vykupujeme do 3 měsíců od jejich zakoupení a to pouze na základě předložení originálu daňového dokladu, kterým byly tyto zakoupeny. Výkupní cena vratných obalů bude ponížena o příslušné opotřebení a manipulační poplatky. Zakoupené zboží je možné vrátit do 10ti dnů od zakoupení na základě předložení originálu daňového dokladu. Výkupní cena vráceného zboží bude ponížena o manipulační poplatek min.10%. Možnost vrácení se netýká zboží zjevně poškozeného, náchylného na poškození nevhodným skladováním a zboží objednaného na zakázku. Veškeré reklamace na zakoupené zboží se řídí dle zákona č. 89/2012 Sb. - občanský zákoník a Reklamačního řádu korporace IZOMAT stavebniny s.r.o.*

|            |               |      |            |          |
|------------|---------------|------|------------|----------|
| Banka:     | UCB           | IČO: | 45242003   | Email:   |
| Číslo účtu | 49327004/2700 | DIČ  | CZ45242003 | Telefon: |

**METROSTAV****Metrostav stavebniny, s.r.o.**

Bystrá 2243, 193 00 Praha 9

Česká republika

**16.02.2023****1. kolo výběrového řízení**

|  |   |
|--|---|
| <b>Zákazník:</b>   | <b>MI</b>   |
| <b>Název akce - stavební zakázky:</b>                          | <b>II/2722 Semice, rekonstrukce</b>   |
| Platnost cenové nabídky  |   |
| - pro objednání zboží (termín objednání do):                   | 22.02.2023  |
| - po objednání (dodávku zboží realizovat do):                  | 26.02.2023  |
| Termín dodání zboží od data objednání:                         |   |
| Podmínky dopravy   |   |
| - minimální závoz / minimální závoz zdarma:                    | bude upřesněno před objednáním  |
| - cenové podmínky:   | bude upřesněno před objednáním  |
| - skládání z dopravního prostředku (ano / ne):                 | NE  |
| Obalové hospodářství (amortizace palet, podmínky vrácení ...): | Vratné obaly možné vrátit na náklady kupujícího přímo výrobci zboží. Pokud není uvedeno jinak, je obalový a prokladový materiál účtován dle skutečně dodaného množství. |
| Nabízená záruka (pouze nad rámec občanského zákoníku):         | NE  |

| Č.                           | Zboží - materiál (obchodní název), specifikace | MJ | Počet MJ | Cena za MJ | Cena celkem          | Poznámka |
|------------------------------|--|----|----------|------------|----------------------|----------|
| 1                            | PRESBETON - HOLLAND I SLP skl. 6cm přírodní    | m2 | 172,8    | 535,50 Kč  | <b>92 534,40 Kč</b>  | ...      |
| 2                            | PRESBETON - HOLLAND I SLP 8cm přírodní         | m2 | 198,72   | 604,80 Kč  | <b>120 185,86 Kč</b> | ...      |
| 3                            | Paleta EUR                                     | ks | 38       | 440,00 Kč  | <b>16 720,00 Kč</b>  | ...      |
| <b>Cena CELKEM (bez DPH)</b> |  |    |          |            | <b>229 440,26 Kč</b> |          |

**Poznámky:**

Metrostav stavebniny, s.r.o. výslovně uvádí, že výše uvedené naceněné zboží není závaznou nabídkou na uzavření smlouvy, ale pouze informativním dokumentem. Za návrh na uzavření smlouvy ze strany kupujícího je považována až objednávka kupujícího, a do doby výslovného potvrzení objednávky společností Metrostav stavebniny, s.r.o. není kupní smlouva uzavřena. Do této doby Metrostav stavebniny, s.r.o. nenesou odpovědnost dle ust. §1728 a §1729 zák. č.89/2012 Sb. - občanský zákoník.

**Ceník mechanizace provozu doprava a mechanizace MI Roads a.s.****Střední a drobná mechanizace**

| <b>Typ mechanizace</b>                  | <b>Sazba</b> |
|---|--------------|
| Kolové otočné rypadlo KOMATSU PW 180-10 | 1.450 Kč/hod |
| Pásové otočné rypadlo Kubota U36-4      | 800 Kč/hod   |
| Válec zeminový CATERPILLAR CS12 GC      | 1.100 Kč/hod |
| Deska vibrační BOMAG BPR50/55/D/E       | 135 Kč/hod   |

**Doprava**

|  |             |
|--|-------------|
| Nákladní auto + sklápěcí návěs Mercedes-Benz/Panav | 3,90 Kč/tkm |
|--|-------------|

Pozn.: ceny nezahrnují návoz mechanizace na stavbu a jednorázový poplatek za návoz mechanizace.

Jakub Čermoch  
Vedoucí provozu dopravy a mechanizace  
MI Roads a.s.

## Kamenolom Libodřice

280 02 Kolín 2

Platnost od: 01.01.2023

Expedice:  

Platba:  

| Název výrobku          | Cena bez DPH | Cena s DPH         | Poznámka              |
|------------------------|--------------|--------------------|-----------------------|
| DK 0/2 Z Libodřice     | 65 Kč/tuna   | <b>79 Kč/tuna</b>  |                       |
| DK 0/4 Libodřice       | 200 Kč/tuna  | <b>242 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 0/4 C Libodřice     | 90 Kč/tuna   | <b>109 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 2/5 Libodřice       | 490 Kč/tuna  | <b>593 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 4/8 Libodřice       | 590 Kč/tuna  | <b>714 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 8/11 Libodřice      | 590 Kč/tuna  | <b>714 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 8/16 Libodřice      | 480 Kč/tuna  | <b>581 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 11/22 Libodřice     | 425 Kč/tuna  | <b>514 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 16/32 Libodřice     | 425 Kč/tuna  | <b>514 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 32/63 BI Libodřice  | 460 Kč/tuna  | <b>557 Kč/tuna</b> | Dle OTP SŽDC          |
| DK 32/63 Libodřice     | 350 Kč/tuna  | <b>424 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 63/125 Z Libodřice  | 310 Kč/tuna  | <b>375 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 0/32 KV Libodřice   | 365 Kč/tuna  | <b>442 Kč/tuna</b> | Dle OTP SŽDC          |
| DK 0/32 Libodřice      | 275 Kč/tuna  | <b>333 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 0/32 Z Libodřice    | 225 Kč/tuna  | <b>272 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 0/63 Libodřice      | 275 Kč/tuna  | <b>333 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 0/63 Z Libodřice    | 225 Kč/tuna  | <b>272 Kč/tuna</b> |                       |
| DK 0/150 Z Libodřice   | 205 Kč/tuna  | <b>248 Kč/tuna</b> |                       |
| LK netříděný Libodřice | 300 Kč/tuna  | <b>363 Kč/tuna</b> | přibližně 0 – 500 mm  |
| LK tříděný Libodřice   | 410 Kč/tuna  | <b>496 Kč/tuna</b> | přibližně 50 – 300 mm |
| MZK 0/32 Libodřice     | 520 Kč/tuna  | <b>629 Kč/tuna</b> |                       |
| Nestandard Libodřice   | 110 Kč/tuna  | <b>133 Kč/tuna</b> |                       |

Z – na výrobek nebylo vydané prohlášení o vlastnostech, výrobek je v souladu se zákonem č. 102/2001

## Kontakty

Expedice

Otevírací doba\*

duben - listopad 6:00 - 18:00 (po-pá)

prosinec - březen 6:00 - 16:00 (po-pá)

\*Aktuální otevírací dobu si, prosím, ověřte na provozovně.

Platba

Na této provozovně lze platit v hotovosti i kartou.

**Zhotovitel:**

**Společnost Semice**  
**Správce společnosti MI Roads a.s.**  
Koželužská 2450/4  
180 00 Praha 8 – Libeň

**Objednatel:**

**Krajská správa a údržba silnic**  
**Středočeského kraje, příspěvková**  
**organizace**  
Petr Müller  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5 – Smíchov

**Obec Semice**  
Ing. Pavel Švarc  
Semice 280  
289 17 Semice

**Naše značka:**  
MIR/88/23/PRA/PRA

**Vyřizuje / telefon:**  
Ing. Josef Prášek

**V Praze dne:**  
25. 05. 2023

**Smlouva:** Smlouva o dílo ze dne 23. 10. 2022, č. smlouvy objednatele: S-2863/00066001/2022  
**Stavba:** III/2722 Semice, rekonstrukce

**Věc:** **Oznámení podle odst. 5.1 Smlouvy o Dílo o změně rozsahu Díla při zpracování RDS SO 101 Rekonstrukce silnice III/2722, SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo a SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo**

Vážení,

tímto Vám v souladu Pod-čl. 5.1 Smlouvy o Dílo Zhotovitel výše uvedené stavby oznamuje skutečnost změny rozsahu Díla oproti Zadávací dokumentaci, která byla zjištěna při zpracování realizační dokumentace stavby stavebních objektů 101 Rekonstrukce silnice III/2722, SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo a SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo.

Při zpracování realizační dokumentace stavby, jejímž zpracovatelem je společnost HBH Projekt spol. s.r.o., Kabátníkova 5, 602 00 Brno, hlavní inženýr projektu Ing. Marek Kačenák došlo oproti Zadávací dokumentaci k doplnění položek a upřesnění výměr v soupisu prací.

Zhotovitel zpracoval změnové oceněné soupisy prací pro jednotlivé stavební objekty (Příloha č. 1 - 3), ze kterého vychází **navýšení ceny:**

- SO 101 Rekonstrukce silnice III/2722 **ve výši 3.745.138,62,- Kč**
- SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo **ve výši 360.549,50,- Kč**
- SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo **ve výši 132.969,00,- Kč**

,které spolu s realizační dokumentací předložil technickému a autorskému doзору stavby a tyto výše uvedené změny byly projednány.

Zhotovitel tímto žádá zástupce Objednatele ve věcech technických v souladu s Pod-čl. 6.8 Smlouvy o Dílo o vydání pokynu ke změně rozsahu Díla.



Předem děkujeme za součinnost a v případě potřeby jsme připraveni k operativnímu jednání.

S pozdravem,

.....  
Ing. Jiří Zapadlo  
Oblastní ředitel  
zástupce Zhotovitele ve věcech technických  
MI Roads a.s.

**Přílohy:**

- Příloha č. 1 – Oceněný změnový soupis prací RDS SO 101 Rekonstrukce silnice III/2722
- Příloha č. 2 - Oceněný změnový soupis prací RDS SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo
- Příloha č. 3 - Oceněný změnový soupis prací RDS SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo

| pořadové č. | Kód položky ASPE | Název položky   | Množství PDPS | Množství RDS | JC       | Celkem PDPS  | Celkem RDS   | Rozdíl RDS-PDPS | Jednotky |
|-------------|------------------|---|---------------|--------------|----------|--------------|--------------|-----------------|----------|
| 1           | 574A44           | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM<br>Odetčeno ze situace   | 20 413,000    | 20 716,000   | 289,20   | 5 903 439,60 | 5 991 067,20 | 87 627,60       | m2       |
| 2           | 574C46           | ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM<br>Odetčeno ze situace   | 11 461,000    | 7 110,000    | 263,08   | 3 015 159,88 | 1 870 498,80 | -1 144 661,08   | m2       |
| 3           | 574E58           | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM  | 20 413,000    | 20 716,000   | 304,05   | 6 206 572,65 | 6 298 699,80 | 92 127,15       | m2       |
| 4           | 572213           | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2<br>(mezi ACo a ACI, plná konstrukce vozovky 7 110,000 m2)<br>Planimetrováno z AutoCADu     | 31 874,000    | 34 936,000   | 13,70    | 436 673,80   | 478 623,20   | 41 949,40       | m2       |
|             |                  | Spojovací postřík asf.emulzí<br>(mezi ACo a ACp, recyklace + napojení na stavající MK 13 606,000 m2)<br>Planimetrováno z AutoCADu |               |              |          |              |              |                 | m2       |
|             |                  | Spojovací postřík asf.emulzí<br>(mezi ACI a ACp, plná konstrukce vozovky 7 110,000 m2)<br>Planimetrováno z AutoCADu               |               |              |          |              |              |                 | m2       |
| 5           | 113763           | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  | 2 514,000     | 3 556,000    | 51,39    | 129 194,46   | 182 742,84   | 53 548,38       | m        |
| 6           | 931313           | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2  | 2 562,000     | 6 096,000    | 66,81    | 171 167,22   | 407 273,76   | 236 106,54      | m        |
| 7           | 91723            | OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ   | 2 514,000     | 2 507,000    | 404,23   | 1 016 234,22 | 1 013 404,61 | -2 829,61       | m        |
| 8           | 917224a          | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM<br>SILNIČNÍ OBRUBNÍK šíř. 150 mm                                    | 160,000       | 3 048,000    | 458,03   | 73 284,80    | 1 396 075,44 | 1 322 790,64    | m        |
| 9           | 917224b          | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM<br>SILNIČNÍ OBRUBNÍK šíř. 150 mm, snížený nášlap na 2 cm            | 55,000        | 567,000      | 458,03   | 25 191,65    | 259 703,01   | 234 511,36      | m        |
| 10          | 91725            | NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ<br>8 zastávek * 13m  | 105,000       | 104,000      | 569,87   | 59 836,35    | 59 266,48    | -569,87         | m        |
| 11          | 935111           | ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY<br>štěrbinový žlabv km 0,120 vpravo                      | 24,000        | 24,000       | 3 293,01 | 79 032,24    | 79 032,24    | 0,00            | m        |

|    |        |  |           |           |           |            |            |             |    |
|----|--------|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-------------|----|
| 12 | 96687  | <b>VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH</b><br>Vybourání stávajících UV vč. poplatku za skládku<br>vlevo:<br>km 0,590, 0,665, 0,795, 1,774, 1,877, 1,024<br>vpravo:<br>km 1,280, 1,312, 1,880   | 9,000     | 9,000     | 2 212,46  | 19 912,14  | 19 912,14  | 0,00        | ks |
| 13 | 96688  | <b>VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH</b><br>Stávající šachta ubourána o 0,5 m a zastropena zákrytovou deskou<br>s plným poklopem. Včetně zemních prací.<br>VPRAVO:<br>km 1,800, 1,858, 1,876  | 3,000     | 3,000     | 3 678,68  | 11 036,04  | 11 036,04  | 0,00        | ks |
| 14 | 89923  | <b>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ</b><br>položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení<br>(včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).   | 0,000     | 108,000   | 1 020,00  | 0,00       | 110 160,00 | 110 160,00  | ks |
| 15 | 89922  | <b>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ</b><br>položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení<br>(včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).<br>Výšková úprava stávajících mříží na úroveň nové vozovky.<br>VPRAVO:<br>km 1,360, 1,828 1,892, 1,944<br>VLEVO:<br>km 1,297, 1,676, 1,727, 1,789 | 7,000     | 8,000     | 1 759,00  | 12 313,00  | 14 072,00  | 1 759,00    | ks |
| 16 | 897726 | <b>ČISTIČÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM</b>   | 1,000     | 1,000     | 8 639,66  | 8 639,66   | 8 639,66   | 0,00        | ks |
| 17 | 897626 | <b>VPUSŤ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM</b>   | 1,000     | 1,000     | 8 639,66  | 8 639,66   | 8 639,66   | 0,00        | ks |
| 18 | 89742  | <b>VPUSŤ CHODNÍKOVÁ Z BETON DÍLCŮ</b>  | 6,000     | 6,000     | 27 551,29 | 165 307,74 | 165 307,74 | 0,00        | ks |
| 19 | 89712  | <b>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</b>   | 86,000    | 49,000    | 9 190,86  | 790 413,96 | 450 352,14 | -340 061,82 | ks |
| 20 | 895822 | <b>DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠK 80</b>   | 18,000    | 21,000    | 16 901,87 | 304 233,66 | 354 939,27 | 50 705,61   | ks |
| 21 | 87733  | <b>CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TUB PLAST DN DO 150MM</b><br>Chráníčka pro sdělovací kabely DN 110-140mm, v místech vjezdu a křižení s kom.  | 844,000   | 817,000   | 337,58    | 284 917,52 | 275 802,86 | -9 114,66   | m  |
| 22 | 87715  | <b>CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 50MM</b><br>Chráníčka pro sdělovací kabely DN 40mm (1990m*2ks)  | 3 110,000 | 3 980,000 | 156,46    | 486 590,60 | 622 710,80 | 136 120,20  | m  |
| 23 | 58301  | <b>KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM</b><br>Silniční panely 3x1x0,15 u sjezdu na polní cestu v km 2,200 vlevo<br>9 kusů<br>štěrkové lože tl. 0,20m   | 27,000    | 27,000    | 1 989,77  | 53 723,79  | 53 723,79  | 0,00        | m2 |
| 24 | 582615 | <b>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM</b><br>Napojení na stávající MK v km 0,700 vlevo a v km 0,820 vlevo<br>Odečteno ze situace  | 52,000    | 52,000    | 633,04    | 32 918,08  | 32 918,08  | 0,00        | m2 |
| 25 | 58222  | <b>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC</b><br>Kamenné dlažební kostky v místě zálivu pro UV  | 6,000     | 6,600     | 782,28    | 4 693,68   | 5 163,05   | 469,37      | m2 |

Odečteno ze situace

|    |         |   |           |            |        |              |              |              |    |
|----|---------|---|-----------|------------|--------|--------------|--------------|--------------|----|
| 26 | 56963   | <b>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM</b><br>eventuálně je možné použít štěrkok frakce 0/32<br>viz kubaturový list<br>228,68 m3/0.1=2286,8m2  | 228,680   | 2 286,800  | 53,40  | 12 211,51    | 122 115,12   | 109 903,61   | m2 |
| 27 | 567544  | <b>VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM</b><br>Recyklace podkladní vrstvy na místě za studena s asf.emulzí a cementem podle TP208<br>v tloušťce 180 mm s reprofilací po celé šířce vozovky.<br>kontrola únosnosti vrstvy Edef,2 ? 150 MPa podle tab. 12b TP208<br>odečteno ze situace (5560+8959+450)m2   | 9 409,000 | 14 969,000 | 211,27 | 1 987 839,43 | 3 162 500,63 | 1 174 661,20 | m2 |
| 28 | 56330_b | <b>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</b><br>ŠDb fr. 0/32 Ge min. 200mm<br>viz kubaturový list<br>2009,50 m3=2 009,50<br><br>Napojení na stávající MK v km 0,700 vlevo a v km 0,820 vlevo<br>52*0,25=13,00  | 3 382,600 | 2 022,500  | 392,90 | 1 329 023,54 | 794 640,25   | -534 383,29  | m3 |
| 29 | 56330_a | <b>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</b><br>ŠDa fr. 0/32 Ge min. 150mm<br>viz kubaturový list<br>1192,97 =1192,97 m3   | 1 980,580 | 1 192,970  | 392,90 | 778 169,88   | 468 717,91   | -309 451,97  | m3 |
| 30 | 215663  | <b>ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M</b><br>Úprava podloží pod násypem km 2,005-2,120 vpravo<br>479m2<br><br>Úprava podloží km 0,800-1,780 (předpoklad nižší únosnosti podloží)<br>8666m2  | 9 145,000 | 9 145,000  | 100,50 | 919 072,50   | 919 072,50   | 0,00         | m2 |
| 31 | 21450   | <b>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA</b><br>Sanační vrstva tl. 0,50m<br>nenamrzavý vhodný mat. ze zemníku (k > 10e-4, zrno max. 125mm)<br>odečteno ze situace<br><br>autobusová zastávka - km 0.04000:<br>384m2*0,5m=192,00m3<br><br>autobusová zastávka - km 0.10000:<br>675m2*0,5m=337,50m3<br><br>vjezdová brána - km 0.40000:<br>474m2*0,5m=237m3<br><br>vjezdová brána - km 2.40000:<br>(281+463)m2*0,5m=372m3 | 769,500   | 1 138,500  | 928,18 | 714 234,51   | 1 056 732,93 | 342 498,42   | m3 |
| 32 | 21361   | <b>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE</b>   | 4 560,000 | 5 589,000  | 30,83  | 140 584,80   | 172 308,87   | 31 724,07    | m2 |

Sanace v místě rozšíření tělesa komunikace u autobusové zastávky a vjezdových bran.  
NETKANÉ GEOTEXTÍLIE SE SEPARAČNÍ FUNKCÍ (plošná hmotnost > 300 g/m<sup>2</sup>, CBR > 3 kN,  
odolnost proti proražení < 10 mm, tažnost > 50%, v souladu s TP 97)

odečteno ze situace:

autobusová zastávka - km 0.04000:  
34\*21m=714,00

autobusová zastávka - km 0.10000:  
85m\*17m=1 445,00

vjezdová brána - km 0.40000:  
70m\*17m=1 190,00

vjezdová brána - km 2.40000:  
80m\*18m=1 440,00  
80m\*10m=800,00

|    |       |   |            |            |        |              |              |           |                |
|----|-------|---|------------|------------|--------|--------------|--------------|-----------|----------------|
| 33 | 21263 | <b>TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM</b><br><i>Lože ŠP tl. 100 mm, obsyp kamenivem fr. 8/16 a výplň štěrkem fr. 16/32, DN 150, SN8<br/>vč. napojení do drenážních šachet a zaústění,<br/>kompletní provedení vč. zemních prací</i>  | 1 520,000  | 1 626,000  | 749,86 | 1 139 787,20 | 1 219 272,36 | 79 485,16 | m              |
| 34 | 21197 | <b>OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE</b><br><i>filtrační geotextilie (dle TP 97),<br/>netkaná,<br/>propustnost &gt; 0,0001 m/s<br/>plošná hmotnost min. 150g/m<sup>2</sup>,<br/>pevnost v tahu &gt;5 kN/m,<br/>průtažnost &gt;10%,<br/>odolnost proti statickému protlačení &gt;1kN,<br/>délka drenáže z pol 21263<br/>1626m*2,2m=3 577,20</i>  | 3 344,000  | 3 577,200  | 30,83  | 103 095,52   | 110 285,08   | 7 189,56  | m              |
| 35 | 18110 | <b>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I (18110)</b><br><i>Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133.<br/>Kompletní provedení pláně.<br/>Zhotovitel navrhne a ocení pro něj nejvhodnější technologii tak, aby byly splněny<br/>definované požadavky(parametry). Prokázání vhodnosti bude doloženo splněním<br/>definovaných požadovaných parametrů v souladu s TKP a ZTKP.<br/>Veškeré práce a použitý materiál musí být odsouhlasen TDI.<br/>19387,78 m<sup>2</sup><br/><br/>Napojení na stávající MK v km 0,700 vlevo a v km 0,820 vlevo<br/>52=52,00</i> | 19 439,780 | 19 439,780 | 19,33  | 375 770,95   | 375 770,95   | 0,00      | m <sup>2</sup> |
| 36 | 17481 | <b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b><br><i>Podélné retenčně-vsakovací žebro<br/>zásyp kamenivem fr. 8/32</i>   | 548,170    | 548,170    | 942,45 | 516 622,82   | 516 622,82   | 0,00      | m <sup>3</sup> |

odečteno ze situace:

šterkové žebro intravilán:

- ŠD tl. 0,4: 98,24=98,24m3
- ŠD tl. 0,3: 17,88=17,88m3
- ŠP tl. 0,2: 61,04=61,04m3

šterkové žebro extravilán:

- ŠD tl. 0,4: 181,44=181,44m3
- ŠP tl. 0,2: 90,72=90,72m3

podšyp ze ŠP pod chráničky zdělovacích kabelů  
98,850m3

|    |       |  |           |           |        |            |              |            |    |
|----|-------|--|-----------|-----------|--------|------------|--------------|------------|----|
| 37 | 17411 | <b>ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</b><br>Zásyp kolem kontrolních drenážních šachet<br>Zásyp kolem kontrolních drenážních šachet:<br>21ks*(1,36m2*1,3m)=37,13m3<br><br>Dosypání v místě kanalizace (stoka 8)<br>206m*0,22m=45,32m3<br><br>zásyp ryhy pro chráničky sdělovacích kabelů<br>1990*0,5*0,8=796,00m3   | 867,940   | 878,450   | 242,96 | 210 874,70 | 213 428,21   | 2 553,51   | m3 |
| 38 | 17310 | <b>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</b><br>Dosypávka krajnice z příčných řezu (viz kubaturový list)<br>501,64=501,64m3  | 501,640   | 501,640   | 244,13 | 122 465,37 | 122 465,37   | 0,00       | m3 |
| 39 | 17180 | <b>ULOŽENÍ SPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b><br>Sanace podloží násypu v místě rozšíření tělesa komunikace u BUS na ZÚ a v mísét vjezdových bran,<br>doplnění mat. pro recyklaci<br>Nakupovaný materiál. Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 73 6133.<br>Kompletní provedení a dodávky potřebných materiálů,<br>včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění, atp.).<br>(viz kubaturový list)<br>976,57=976,57 M3<br><br>Doplnění materiálu pro recyklaci<br>viz kubaturový list<br>I. etapa: 238 m3<br>III. etapa: 362 m3 | 548,170   | 1 576,570 | 942,45 | 516 622,82 | 1 485 838,40 | 969 215,58 | m3 |
| 40 | 17130 | <b>ULOŽENÍ SPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM</b><br>AZ tl.500 mm ze dvou vrstev - nenamrzavý materiál ze zemníku frakce do 125 mm<br>(viz kubaturový list)<br>2178,60=22178,60m3   | 2 012,600 | 2 178,600 | 144,89 | 291 605,61 | 315 657,35   | 24 051,74  | m3 |
| 41 | 17110 | <b>ULOŽENÍ SPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</b><br>zemina z výkopu pol. 12373.a (podmínečně vhodná zemina)<br>(viz kubaturový list)<br>841,80=841,80 m3  | 753,590   | 841,800   | 122,05 | 91 975,66  | 102 741,69   | 10 766,03  | m3 |

|    |        |   |           |           |        |            |            |            |    |
|----|--------|---|-----------|-----------|--------|------------|------------|------------|----|
| 42 | 13373  | <b>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</b><br>Výkop pro kontrolní drenážní šachty.<br>V případě zpětného použití odvoz a uložení na mezideponii.<br>kontrolní drenážní šachty:<br>21ks*(1,3m*1,3m*1,3m)=46,14 m3  | 39,550    | 46,140    | 277,89 | 10 990,55  | 12 821,84  | 1 831,30   | m3 |
| 43 | 13273  | <b>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</b><br>V případě zpětného použití odvoz a uložení na mezideponii<br>výkop pro retenčně-vsakovací žebro<br>viz. kubaturový list<br>540=540,00 m3<br><br>výkop pro uložení chrániček sdělovacích kabelů<br>1990*0,5*0,9=895,50 m3   | 1 429,650 | 1 435,500 | 166,73 | 238 365,54 | 239 340,92 | 975,37     | m3 |
| 44 | 13183  | <b>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II</b><br>Výkop pro nové UV<br>z položky 89712<br>49ks*(1,0*1,0*0,5)m3=24,50<br><br>z položky 89742<br>6ks*(1,0*1,0*0,5)m3=3,00<br><br>z položky 897626<br>1ks*(1,0*1,0*0,5)m3=0,50  | 45,500    | 28,000    | 90,84  | 4 133,22   | 2 543,52   | -1 589,70  | m3 |
| 45 | 12373  | <b>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</b><br>Výkop - rozdělení dle tabulky "bilance zemních prací"<br>Výkop (z tabulky kubatur)<br>2039,87m3=2 039,87 m3<br><br>Odkop pro svahové stupně:<br>1277,35=1 277,35 m3<br><br>Odkop pro sanace pod násypem v místě rozšíření tělesa pro zaliv BUS a vjezdové brány<br>665,72m3=665,72 m3 | 4 376,080 | 3 982,940 | 80,10  | 350 524,01 | 319 033,49 | -31 490,51 | m3 |
| 46 | 582611 | <b>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</b><br>HOLLAND I, šedá hladká, 200x100x60<br>U ostrůvkův km 0,100<br>14,5m2   | 0,000     | 14,500    | 536,69 | 0,00       | 7 782,01   | 7 782,01   | m2 |
| 47 | 58401  | <b>VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM</b><br>parkovací záliv v km 1,750 vpravo<br>vegetační tvárnice tl. 80 mm<br>vč. lože z DK fr. 4/8 tl. 40 mm<br>Celkem 16,0 m2  | 0,000     | 16,000    | 704,00 | 0,00       | 11 264,00  | 11 264,00  | m2 |
| 48 | 562131 | <b>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM</b><br>SC 0/32 C8/10 150mm   | 0,000     | 336,000   | 375,00 | 0,00       | 126 000,00 | 126 000,00 |    |

v místě autobusových zastávek  
km 0,850 vlevo  
km 1,000 vpravo  
km 1,190 vlevo  
km 1,330 vpravo  
km 1,590 vpravo

|    |        |  |               |           |          |               |               |                     |     |
|----|--------|--|---------------|-----------|----------|---------------|---------------|---------------------|-----|
| 49 | 18222  | <b>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M</b><br>tl. 0,150 m<br>Odečteno ze situace  | 0,000         | 6 370,800 | 40,00    | 0,00          | 254 832,00    | 254 832,00          | m2  |
| 50 | 899522 | <b>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15</b>   | 0,000         | 57,190    | 3 722,37 | 0,00          | 212 882,34    | 212 882,34          |     |
| 51 | 02943  | <b>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</b><br>PROJEKČNÍ PRÁCE SOUVISEJÍCÍ SE ZMĚNOU TECHNOLOGIE VÝSTAVBY (RECYKLACE KM 0,020-0,690)<br>A S ÚPRAVOU DOKUMENTACE RDS |               |           |          | 0,00          | 441 370,00    | 441 370,00          | KPL |
|    |        |  | <b>CELKEM</b> |           |          | 29 153 096,55 | 32 898 235,17 | <b>3 745 138,62</b> |     |





Firma: ---

## Soupis prací objektu

Stavba: 2022/850 III/2722 Semice, rekonstrukce

Rožpočet: SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce

|        | PDPS         | RDS          | RDS-PDPS   |
|--------|--------------|--------------|------------|
| SO 150 | 2 554 463,22 | 2 915 012,72 | 360 549,50 |

| Pof. číslo | Kód položky | Varianta | Název položky   | MJ  | Množství PDPS | Množství RDS | Jednotková cena<br>Jednotková | Celkem PDPS         | Celkem RDS          | Rozdíl RDS-PDPS   | Pozn.                                  |
|------------|-------------|----------|---|-----|---------------|--------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|--|
| 1          | 2           | 3        | 4   | 5   | 6             | 7            | 9                             | 10                  | 10                  | 10                |  |
|            |             |          | <b>Zemní práce</b>  |     |               |              |                               | <b>58 026,61</b>    | <b>147 480,39</b>   | <b>89 453,77</b>  |  |
| 1          | 12373       | a        | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I                                 | M3  | 247,880       | 247,880      | 91,31                         | 22 633,92           | 22 633,92           | 0,00              |  |
| 3          | 17110       |          | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM  | M3  | 182,870       | 182,870      | 183,08                        | 33 479,84           | 33 479,84           | 0,00              |  |
| 5          | 18110       |          | ÚPRAVA PLANÉ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I                                     | M2  | 83,750        | 4 000,290    | 22,84                         | 1 912,85            | 91 366,62           | 89 453,77         |  |
| 6          | 18232       |          | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M                                    | M2  | 1 652,550     | 1 652,550    | 0,00                          | 0,00                | 0,00                | 0,00              |  |
|            |             |          | <b>Základy</b>  |     |               |              |                               | <b>145 888,79</b>   | <b>160 327,72</b>   | <b>14 438,92</b>  |  |
| 7          | 21461B      |          | SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 200G/M2   | M2  | 4 732,040     | 5 200,380    | 30,83                         | 145 888,79          | 160 327,72          | 14 438,92         |  |
|            |             |          | <b>Vodorovné konstrukce</b>   |     |               |              |                               | <b>19 772,46</b>    | <b>16 687,39</b>    | <b>-3 085,06</b>  |  |
| 9          | 46131A      |          | PATKY Z PROSTĚHO BETONU C20/25  | M3  | 4,230         | 3,570        | 4 674,34                      | 19 772,46           | 16 687,39           | -3 085,06         |  |
|            |             |          | <b>Komunikace</b>   |     |               |              |                               | <b>2 323 742,88</b> | <b>2 574 249,25</b> | <b>250 506,37</b> |  |
| 10         | 56330       | a        | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  | M3  | 0,000         | 3,190        | 402,72                        | 0,00                | 1 284,68            | 1 284,68          |  |
| 11         | 56330       | b        | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  | M3  | 770,110       | 835,360      | 402,72                        | 310 138,70          | 336 416,18          | 26 277,48         |  |
| 12         | 582611      | a        | KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKĚM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM                  | M2  | 3 076,110     | 3 006,620    | 536,69                        | 1 650 917,48        | 1 613 622,89        | -37 294,59        |  |
| 13         | 582611      | b        | KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKĚM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM                  | M2  | 0,000         | 19,520       | 536,69                        | 0,00                | 10 476,19           | 10 476,19         |  |
| 14         | 582611      | c        | KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKĚM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM                  | M2  | 0,000         | 140,830      | 536,69                        | 0,00                | 75 582,05           | 75 582,05         |  |
| 15         | 582612      |          | KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKĚM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM                  | M2  | 333,830       | 630,970      | 585,88                        | 195 584,32          | 369 672,70          | 174 088,38        |  |
| 16         | 58261A      |          | KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKĚM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM            | M2  | 146,350       | 0,00         | 721,31                        | 105 563,72          | 0,00                | -105 563,72       |  |
| 17         | 58261A.R    | a        | KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKĚM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM            | M2  | 0,000         | 106,010      | 837,87                        | 0,00                | 88 822,60           | 88 822,60         | navýšení ceny dle domluvy s objednatel |
| 18         | 58261A      | b        | KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKĚM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM            | M2  | 0,000         | 1,630        | 721,31                        | 0,00                | 1 175,74            | 1 175,74          |  |
| 19         | 58261B      |          | KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKĚM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM            | M2  | 83,750        | 0,000        | 734,79                        | 61 538,86           | 0,00                | -61 538,86        |  |
| 20         | 58261B.R    |          | KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKĚM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM            | M2  | 0,000         | 94,710       | 815,08                        | 0,00                | 77 196,23           | 77 196,23         | navýšení ceny dle domluvy s objednatel |
|            |             |          | <b>Potrubi</b>  |     |               |              |                               | <b>7 032,48</b>     | <b>7 032,48</b>     | <b>0,00</b>       |  |
| 21         | 87633       |          | CHRANIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM                                       | M   | 23,000        | 23,000       | 305,76                        | 7 032,48            | 7 032,48            | 0,00              |  |
| 22         | 87644       |          | CHRANIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM                                       | M   | 200,000       | 0,000        | 422,36                        | 84 472,00           | 0,00                | -84 472,00        |  |
|            |             |          | <b>Ostatní konstrukce a práce</b>   |     |               |              |                               | <b>0,00</b>         | <b>9 235,50</b>     | <b>9 235,50</b>   |  |
| 30         | 9111A1      |          | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ                            | M   | 101,000       | 101,000      | 0,00                          | 0,00                | 0,00                | 0,00              |  |
| 31         | 914921      |          | SLOUPKY A STOUJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ | KUS | 4,000         | 0,000        | 0,00                          | 0,00                | 0,00                | 0,00              |  |
| 32         | 915321      | Ra       | VODOR DOPRAV ZNAČ Z FOLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA                  | M2  | 0,000         | 4,200        | 1 310,00                      | 0,00                | 5 502,00            | 5 502,00          |  |
| 33         | 915321      | Rb       | VODOR DOPRAV ZNAČ Z FOLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA                  | M2  | 0,000         | 2,850        | 1 310,00                      | 0,00                | 3 733,50            | 3 733,50          |  |
| 34         | 917212      |          | ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 80MM                               | M   | 1 596,570     | 1 596,570    | 0,00                          | 0,00                | 0,00                | 0,00              |  |
| 35         | 93756       |          | MOBILIÁR - KOVOVÉ MRÍŽE PRO STROMY  | KUS | 7,000         | 7,000        | 0,00                          | 0,00                | 0,00                | 0,00              |  |
| 36         | 93767       |          | MOBILIÁR - PRÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY                            | KUS | 3,000         | 3,000        | 0,00                          | 0,00                | 0,00                | 0,00              |  |



Firma: ---

## Soupis prací objektu

|           |   |             |              |              |            |
|-----------|---|-------------|--------------|--------------|------------|
| Stavba:   | 2022/850 III/2722 Semice, rekonstrukce                    | Celkem PDPS | Celkem RDS   | RDS-PDPS     |            |
| Rozpočet: | SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce | SO 151      | 3 604 691,83 | 3 855 554,79 | 132 969,00 |

| Pof. číslo                          | Kód položky | Varianta | Název položky   | MJ  | Množství PDPS | Množství RDS | Jednotková cena | Celkem PDPS  | Celkem RDS   | Rozdíl RDS-PDPS | Pozn.                                  |
|-------------------------------------|-------------|----------|---|-----|---------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|--|
| 1                                   | 2           | 3        | 4   | 5   | 6             | 7            | 8               | 9            | 10           | 11              | 12                                     |
| <b>1 Zemní práce</b>                |             |          |   |     |               |              |                 |              |              |                 |  |
| 1                                   | 12373       |          | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I                                 | M3  | 230,27        | 230,27       | 91,31           | 149 998,70   | 154 944,31   | 4 945,61        |  |
| 2                                   | 17110       |          | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYU SE ZHUTNĚNÍM                                       | M3  | 161,19        | 161,19       | 183,08          | 21 025,95    | 21 025,95    | 0,00            |  |
| 3                                   | 18110       |          | ÚPRAVA PLANE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I                                     | M2  | 2 819,61      | 3 055,79     | 20,94           | 29 510,67    | 29 510,67    | 0,00            |  |
| 4                                   | 18232       |          | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M                                    | M2  | 1 535,11      | 1 535,11     | 26,33           | 59 042,63    | 63 988,24    | 4 945,61        |  |
| <b>2 Základy</b>                    |             |          |   |     |               |              |                 |              |              |                 |  |
| 5                                   | 21461B      |          | SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 200G/M2  | M2  | 3 665,49      | 3 972,53     | 30,83           | 113 007,06   | 122 473,10   | 9 466,04        |  |
| <b>4 Vodorovné konstrukce</b>       |             |          |   |     |               |              |                 |              |              |                 |  |
| 6                                   | 46131A      |          | PATKY Z PROSTĚHO BETONU C20/25  | M3  | 4,66          | 3,20         | 4 487,49        | 20 911,70    | 14 359,97    | -6 551,73       |  |
| <b>5 Komunikace</b>                 |             |          |   |     |               |              |                 |              |              |                 |  |
| 7                                   | 56330       |          | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI  | M3  | 590,37        | 629,95       | 402,72          | 1 682 961,33 | 1 963 642,47 | 162 787,18      |  |
| 8                                   | 582611 a    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM                  | M2  | 2 272,30      | 2 244,49     | 536,69          | 1 219 520,69 | 1 204 595,34 | -14 925,35      |  |
| 9                                   | 582611 b    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM                  | M2  | 0,00          | 15,67        | 536,09          | 0,00         | 8 400,53     | 8 400,53        |  |
| 10                                  | 582611 c    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM                  | M2  | 0,00          | 100,65       | 536,09          | 0,00         | 53 957,46    | 53 957,46       |  |
| 11                                  | 582612      |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM                  | M2  | 385,21        | 538,20       | 585,88          | 225 686,83   | 315 320,62   | 89 633,79       |  |
| 12                                  | 58261A a    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM            | M2  | 90,170        | 0,00         | 721,31          | 65 040,52    | 0,00         | -65 040,52      |  |
| 13                                  | 58261A R a  |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM            | M2  | 0,000         | 49,88        | 837,87          | 0,00         | 41 792,96    | 41 792,96       | navýšení ceny dle domluvy s objednatel |
| 14                                  | 58261A b    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM            | M2  | 0,000         | 13,33        | 721,31          | 0,00         | 9 615,06     | 9 615,06        |  |
|                                     | 58261B      |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM            | M2  | 71,930        | 0,00         | 734,79          | 52 853,44    | 0,00         | -52 853,44      |  |
| 15                                  | 58261B R    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM            | M2  | 0,000         | 93,57        | 815,08          | 0,00         | 76 267,04    | 76 267,04       | navýšení ceny dle domluvy s objednatel |
| <b>9 Ostatní konstrukce a práce</b> |             |          |   |     |               |              |                 |              |              |                 |  |
| 15                                  | 9111A1      |          | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ                            | M   | 20,50         | 20,50        | 5 880,00        | 120 540,00   | 120 540,00   | 0,00            |  |
| 16                                  | 914921      |          | SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ | KUS | 4,00          | 0,00         | 1 785,00        | 7 140,00     | 0,00         | -7 140,00       |  |
| 17                                  | 91710       |          | OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD   | M3  | 0,22          | 0,22         | 34 513,56       | 7 592,98     | 7 592,98     | 0,00            |  |
| 18                                  | 917212      |          | ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKU ŠÍŘ 80MM                               | M   | 1 510,53      | 1 510,53     | 404,90          | 611 613,60   | 611 613,60   | 0,00            |  |
| 19                                  | 93756       |          | MOBILIÁR - KOVOVÉ MRÍŽE PRO STROMY  | KUS | 16,00         | 15,00        | 30 538,10       | 488 609,60   | 458 071,50   | -30 538,10      |  |
| 20                                  | 93767       |          | MOBILIÁR - PŘÍSTŘESKY PRO ZASTAVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY                            | KUS | 3,00          | 3,00         | 134 105,62      | 402 316,86   | 402 316,86   | 0,00            |  |



Firma: ---

## Soupis prací objektu

Stavba: 2022/850 III/2722 Semice, rekonstrukce

Rozpočet: SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce

Celkem PDPS

Celkem RDS

RDS-PDPS

SO 151 3 604 691,83 3 855 554,79 132 969,00

| Prof. číslo | Kód položky | Varianta | Název položky  | MJ  | Množství PDPS | Množství RDS | Jednotková cena | Celkem PDPS         | Celkem RDS          | Rozdíl RDS-PDPS   | Pozn.                                  |
|-------------|-------------|----------|--|-----|---------------|--------------|-----------------|---------------------|---------------------|-------------------|--|
| 1           | 2           | 3        | 4  | 5   | 6             | 7            | 8               | 9                   | 10                  | 11                | 12                                     |
|             | <b>1</b>    |          | <b>Zemní práce</b>   |     |               |              |                 | <b>149 998,70</b>   | <b>154 944,31</b>   | <b>4 945,61</b>   |  |
| 1           | 12373       |          | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I                                | M3  | 230,27        | 230,27       | 91,31           | 21 025,95           | 21 025,95           | 0,00              |  |
| 2           | 17110       |          | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYU SE ZHUTNĚNÍM                                      | M3  | 161,19        | 161,19       | 183,08          | 29 510,67           | 29 510,67           | 0,00              |  |
| 3           | 18110       |          | ÚPRAVA PLANE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I                                    | M2  | 2 819,61      | 3 055,79     | 20,94           | 59 042,63           | 63 988,24           | 4 945,61          |  |
| 4           | 18232       |          | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M                                   | M2  | 1 535,11      | 1 535,11     | 26,33           | 40 419,45           | 40 419,45           | 0,00              |  |
|             | <b>2</b>    |          | <b>Základy</b>   |     |               |              |                 | <b>113 007,06</b>   | <b>122 473,10</b>   | <b>9 466,04</b>   |  |
| 5           | 21461B      |          | SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 200G/M2   | M2  | 3 665,49      | 3 972,53     | 30,83           | 113 007,06          | 122 473,10          | 9 466,04          |  |
|             | <b>4</b>    |          | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |     |               |              |                 | <b>20 911,70</b>    | <b>14 359,97</b>    | <b>-6 551,73</b>  |  |
| 6           | 46131A      |          | PATKY Z PROSTĚHO BETONU C20/25   | M3  | 4,66          | 3,20         | 4 487,49        | 20 911,70           | 14 359,97           | -6 551,73         |  |
|             | <b>5</b>    |          | <b>Komunikace</b>  |     |               |              |                 | <b>1 682 961,33</b> | <b>1 963 642,47</b> | <b>162 787,18</b> |  |
| 7           | 56330       |          | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI   | M3  | 590,37        | 629,95       | 402,72          | 237 753,81          | 253 693,46          | 15 939,65         |  |
| 8           | 582611 a    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM                 | M2  | 2 272,30      | 2 244,49     | 536,69          | 1 219 520,69        | 1 204 595,34        | -14 925,35        |  |
| 9           | 582611 b    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM                 | M2  | 0,00          | 15,67        | 536,09          | 0,00                | 8 400,53            | 8 400,53          |  |
| 10          | 582611 c    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM                 | M2  | 0,00          | 100,65       | 536,09          | 0,00                | 53 957,46           | 53 957,46         |  |
| 11          | 582612      |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM                 | M2  | 385,21        | 538,20       | 585,88          | 225 686,83          | 315 320,62          | 89 633,79         |  |
| 12          | 58261A a    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM           | M2  | 90,170        | 0,00         | 721,31          | 65 040,52           | 0,00                | -65 040,52        |  |
| 13          | 58261A R a  |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM           | M2  | 0,000         | 49,88        | 837,87          | 0,00                | 41 792,96           | 41 792,96         | navýšení ceny dle domluvy s objednatel |
| 14          | 58261A b    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM           | M2  | 0,000         | 13,33        | 721,31          | 0,00                | 9 615,06            | 9 615,06          |  |
|             | 58261B      |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM           | M2  | 71,930        | 0,00         | 734,79          | 52 853,44           | 0,00                | -52 853,44        |  |
| 15          | 58261B R    |          | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM           | M2  | 0,000         | 93,57        | 815,08          | 0,00                | 76 267,04           | 76 267,04         | navýšení ceny dle domluvy s objednatel |
|             | <b>9</b>    |          | <b>Ostatní konstrukce a práce</b>  |     |               |              |                 | <b>1 637 813,04</b> | <b>1 600 134,94</b> | <b>-37 678,10</b> |  |
| 15          | 9111A1      |          | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ                           | M   | 20,50         | 20,50        | 5 880,00        | 120 540,00          | 120 540,00          | 0,00              |  |
| 16          | 914921      |          | SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEĽ TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ | KUS | 4,00          | 0,00         | 1 785,00        | 7 140,00            | 0,00                | -7 140,00         |  |
| 17          | 91710       |          | OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD  | M3  | 0,22          | 0,22         | 34 513,56       | 7 592,98            | 7 592,98            | 0,00              |  |
| 18          | 917212      |          | ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKU ŠÍŘ 80MM                              | M   | 1 510,53      | 1 510,53     | 404,90          | 611 613,60          | 611 613,60          | 0,00              |  |
| 19          | 93756       |          | MOBILIÁR - KOVOVÉ MRÍŽE PRO STROMY   | KUS | 16,00         | 15,00        | 30 538,10       | 488 609,60          | 458 071,50          | -30 538,10        |  |
| 20          | 93767       |          | MOBILIÁR - PŘÍSTREŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY                           | KUS | 3,00          | 3,00         | 134 105,62      | 402 316,86          | 402 316,86          | 0,00              |  |

Tento dokument je součástí žádosti zhotovitele o změnu, zn. MIR/88/23/PRA/PRA ze dne 08.06.2023

Sdružení: PONTEX / DP Ostrava / G-Consult / HBH / APIS / MMD / LINK



**Naše značka: 23-04357**

Vyřizuje: Ing. Juraj Kolcun

Telefon:

Praha 24.08.2023

**Společnost**

"Semice", MI Roads a.s.- BES s.r.o.

Koželužská 2450/4, 180 00 Praha8, Libeň

Ing. Jiří Zapadlo

## **Stavba: III/2722 Semice, rekonstrukce č. zak. 2020/1070**

**Věc: Vyjádření AD k doplnění položek a upřesnění výměr v soupisu prací SO151**

### **Všeobecně**

Při zpracování realizační dokumentace stavby, došlo oproti Zadávací dokumentaci k doplnění položek a upřesnění výměr v soupisu prací.

### **AD:**

Na základě výše uvedeného konstatujeme, že se změnou oproti PDPS souhlasíme.

S pozdravem

Ing. Juraj Ko  
(HIP)

**Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje**  
Zborovská 51/11  
150 21 Praha 5  
Bc. Petr Muller

Brandýs nad Labem 13/9/2023

Věc: **Stanovisko TDI k dokumentaci ZBV č. 8 pro akci „III/2722 Semice, rekonstrukce“**

**Objednatel:** **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,**  
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 – Smíchov  
**Obec Semice**  
Semice 280, 289 17 Semice

**Zhotovitel:** **Společnost „Semice“** zastoupená **MI Roads a.s.** Koželužská 2450/4,  
180 00 Praha 8

**TDI, koordinátor BOZP:** Sdružení **SGS+IBH KSUS**  
Výkonem TDI pověřen na základě plné moci Ing. Jan Volek, PRAGOPROJEKT,  
a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

**Zpracovatel PDPS:** **HBH Projekt spol. s r.o., pobočka Praha,** Michelská 18/12a, 140 00 Praha 4

**Předpokládaná doba výstavby:**  
11/2022 – 10/2023

V rámci výkonu TDI na výše uvedené stavbě jsme obdrželi od zhotovitele návrh na ZBV č. 8 pro SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo.

**Odůvodnění změny:**

ZBV se předkládá na základě vypracování RDS, zdůvodnění změn je popsáno projektantem RDS. Soupis prací včetně zdůvodnění změn je součástí vydané RDS.

**Stanovisko TDI:**

S předloženým ZBV jako technický dozor investora souhlasím.

Na základě plné moci

## PLNÁ MOC

Společnost **MI Roads a.s.**, se sídlem Koželužská 2450/4, Libeň, Praha 8, PSČ 180 00, IČO 17331099, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 27461, zastoupená Ing. Zdeňkem Ludvíkem, předsedou správní rady a Ing. Petrem Hejdrychem, členem správní rady (dále též jen „zmocnitel“), tímto zmocňuje

**Ing. Jiřího Zapadla**  
**zaměstnance zmocnitele v pozici „Oblastní ředitel“**

narozeného dne 14. 10. 1988, trvale bytem: Ortenovo náměstí 448/9, Praha 7, 170 00  
(dále jen „zmocněnec“)

k tomu, aby v souvislosti s realizací zakázky/stavby „*III/2722 Semice, rekonstrukce*“ (dále jen „stavba“ nebo „dílo“) zastupoval zmocnitele ve věcech realizace díla, zejména k převzetí staveniště, předání dokončeného díla zadavateli, podpisu korespondence související s realizací díla, změnových listů (rozsah díla), zjišťovacích protokolů, faktur a dokumentů obdobné povahy.

Toto zmocnění se nevztahuje na podpisy dodatků ke smlouvě o dílo, na jejímž základě je stavba pro zadavatele realizována.

Plná moc se uděluje na dobu určitou do 31. 12. 2023 nebo do odvolání.

Zmocněnec není oprávněn zmocnit v rozsahu této plné moci další osobu.

V Praze dne 22. 3. 2023

Ing. Zdeněk Ludvík  
předseda správní rady  
MI Roads a.s.

Ing. Petr Hejdrych  
člen správní rady  
MI Roads a.s.

Zmocnění ve výše uvedeném rozsahu přijímám.

Ing. Jiří Zapadlo

# Obec Semice

289 17 Semice 280 IČO 00239747



Tel.: 7

e-mail: -

dat. Schránka: f5xaskm

Číslo jednací: SEMICE//2023

Vyřizuje: Kateřina Vodičková

Datum: 27.10.2023

Tel.:

E-ma

Společnost Semice

Správce společnosti MI Roads a.s.

Koželužská 2450/4

180 00 Praha 8 – Libeň

PROJEKT: III/2722 Semice, rekonstrukce

## **Věc: Souhlasné stanovisko k RDS pro potřeby ZBV**

Obec Semice, souhlasí s realizační dokumentací stavby (RDS) a s tím spojenými změnami během výstavby (ZBV), jmenovitě souhlasí se:

ZBV č. 7 RDS – Rekonstrukce silnice III/2722

- ZBV se předkládá na základě vypracování RDS, zdůvodnění změn je popsáno projektantem RDS. Soupis prací včetně zdůvodnění změn je součástí vydané RDS.

ZBV č. 8 - RDS SO 101 Rekonstrukce silnice III/2722, SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo a SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo

- ZBV se předkládá, protože došlo oproti Zadávací dokumentaci k doplnění položek a upřesnění výměr v soupisu prací. Zhotovitel zpracoval změnové oceněné soupisy prací pro jednotlivé stavební objekty

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Změny budou řešeny formou ZBV.

Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetence vedení KSÚS.

S pozdravem

Ing. Tomáš Čížek  
Starosta obce Semice