### Dodatok č. 1 k Zmluve o dielo zo dňa 08.11.2021

# uzatvorená podľa § 536 a násl. Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov uzatvorená v nižšie uvedený deň, medzi uvedenými stranami

### ZMLUVNÉ STRANY

#### 1.1. Objednávateľ

| Obchodné meno              | Obec Rožkovany                              |
|----------------------------|---|
| Sídlo:                     | Rožkovany 106, 082 71 p. Lipany             |
| Zastúpený:                 | PhDr. Beáta Kollárová, PhD., starostka obce |
| IČO:                       | 00 327719                                   |
| DIČ:                       | 2020711572                                  |
| Bankové spojenie:          | Prima banka Slovensko, a.s.                 |
| IBAN:                      | SK25 5600 0000 0075                         |
| Telefón, e-mail:           | +421 51 4572321, <u>obec@rozkovany.sk</u>   |
| Osoba oprávnená konať      |   |
| vo veciach technických:    | Ing. Peter Tuleja                           |
| (ďalej len "objednávateľ") |   |

1.2. Zhotoviteľ:

| Obchodné meno                  | Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.          |
|--------------------------------|--|
| Sídlo:                         | Priemyselná 3767, 085 01 Bardejov              |
| Zastúpený:                     | Slavomír Kyjak, konateľ spoločnosti            |
| IČO:                           | 45 719 195                                     |
| DIČ:                           | 2023098297                                     |
| IČ DPH:                        | SK2023098297                                   |
| Bankové spojenie:              | VÚB a.s.                                       |
| IBAN:                          | SK88 0200 0000 0027 9455 2358                  |
| Reg. č. z Obchodného registra: | 23448/P  |
| Telefón, e-mail:               | 0903 270 942, kyjaks@dsbj.sk                   |
| Osoba oprávnená konať          |  |
| vo veciach technických:        | Ing. Vladimír Paľo, výrobno-technický riaditeľ |
| (ďalej len "zhotoviteľ")       |  |

### ČI. 1. Predmet dodatku

- 1. Pri realizácií predmetného stavebného diela došlo k potrebe úpravy výkazu výmer na základe skutočného stavu. Zmena technického riešenia má vplyv na finálnu cenu diela. Predmetom tohto dodatku je vyčíslenie jednotlivých zmien technických riešení Zhotoviteľa a pokynov Stavebného dozora.
- 2. Zmluvné strany sa dohodli na zmene čl. IV Cena diela nasledovne:

| Spolu s DPH:                | 76 903,94 € |
|-----------------------------|-------------|
| DPH 20%:                    | 12 817,32 € |
| Spolu bez DPH:              | 64 086,62 € |
| Cena dodatku č.2 bez DPH:   | 3 451,78 €  |
| Celková cena diela bez DPH: | 60 634,84 € |

### Čl. 2. Záverečné ustanovenia

- 1. Tento dodatok nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpisu Zmluvnými stranami.
- 2. Ostatné zmluvné práva a povinnosti, ktoré nie sú upravené týmto dodatkom zostávajú zachované tak, ako je to uvedené v Zmluve o dielo. Práva a povinnosti Zmluvných strán, ktoré nie sú upravené v tomto dodatku a v Zmluve o dielo sa riadia Obchodným zákonníkom v platnom znení a ostatnými súvisiacimi platnými právnymi predpismi.
- 3. Prílohou tohto dodatku č.1 je rozpočet.
- 4. Tento dodatok je vyhotovený v 2 rovnopisoch, po jednom pre každú Zmluvnú stranu.



PhDr. Beáta Kollárová, PhD., starostka



Slavomír Kyjak, konateľ spoločnosti

### **REKAPITULÁCIA STAVBY**

Ξ

Kód: Stavba:

210713-E Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

| JKSO:                                 | KS:                 |
|---------------------------------------|---------------------|
| Miesto:                               | Dátum: 14. 10. 2021 |
| Objednávateľ:                         | IČO:                |
| Obec Rožkovany                        | IČ DPH:             |
| Zhotoviteľ:                           | IĈO:                |
| Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o. | IČ DPH:             |
| Projektant:                           | IĈO:<br>IČ DPH:     |
| Spracovateľ:                          | IČO:                |
| Ing. Róbert Šverha                    | IČ DPH:             |
| Poznámka                              |                     |

| Poznámka: |  |
|-----------|--|
|-----------|--|

| Cena bez DPH |             |   |             | 60 634,84  |
|--------------|-------------|---|-------------|------------|
|              | Sadzba dane |   | Základ dane | Výška dane |
| DPH základná | 20,00%      |   | 0,00        | 0,00       |
| znížená      | 20,00%      |   | 60 634,84   | 12 126,97  |
| Cena s DPH   |             | v | EUR         | 72 761,81  |

| Projektant      |          | Spracovateľ     |  |
|-----------------|----------|-----------------|--|
| Dátum a podpis: | Pečiatka | Dátum a podpis: | Pečiatka   |
| Objednávateľ    |          | Zhotoviteľ      | Dopravné staviteľstvo<br>dejov s.r.o.                    |
| Dátum a podpis: | Pečiatka | Dátum a podpis: | '07, 085 01 Bardejov<br>IC DPH: 5K2023098297<br>Pečiatka |

#### **REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY**

Kód: Stavba: 210713-E

#### Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

| Kód           | Popis                                 |              | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR] |
|---------------|---------------------------------------|--------------|--------------------|------------------|
| Zhotoviteľ:   | Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o. | Spracovateľ: | Ing.               | Róbert Šverha    |
| Objednávateľ: | Obec Rožkovany                        | Projektant:  |                    |                  |
| Miesto:       |                                       | Dátum:       | 14. 1              | 10. 2021         |

ø

| počtov   | 60 634,84  | 72 761,81  |
|--|--|--|
| Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms                    | 42 984,80  | 51 581,76  |
| Lávka č.1  | 12 573,64  | 15 088,37  |
| Lávka č.2  | 12 377,00  | 14 852,40  |
| Lávka č.4  | 8 248,74   | 9 898,49   |
| Lávka č.5  | 9 785,42   | 11 742,50  |
| Etapa č.2 - reprofilácia spodnej časti nosnej<br>konštrukcie | 17 650,04  | 21 180,05  |
| Lávka č.1  | 5 666,05   | 6 799,26   |
| Lávka č.2  | 4 373,79   | 5 248,55   |
| Lávka č.4  | 1 567,40   | 1 880,88   |
| Lávka č.5  | 6 042,80   | 7 251,36   |
|  | Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms<br>Lávka č.1<br>Lávka č.2<br>Lávka č.4<br>Lávka č.5<br>Etapa č.2 - reprofilácia spodnej časti nosnej<br>konštrukcie<br>Lávka č.1<br>Lávka č.2<br>Lávka č.4 | Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms 42 984,80   Lávka č.1 12 573,64   Lávka č.2 12 377,00   Lávka č.4 8 248,74   Lávka č.5 9 785,42   Etapa č.2 - reprofilácia spodnej časti nosnej 17 650,04   konštrukcie 5 666,05   Lávka č.2 4 373,79   Lávka č.4 1 567,40 |

Stavba:

5

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt: 01 - Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms

Časť:

26

K 919735111.S

SO 01 - Lávka č.1

| Mie | sto:     |               |  |     |          | Dátum:       | 14. 10. 2021       |
|-----|----------|---------------|--|-----|----------|--------------|--------------------|
| Obj | edna     | ávateľ:       | Obec Rožkovany   |     |          | Projektant:  |                    |
|     | otovi    |               | Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.  |     |          | Spracovateľ: | Ing. Róbert Šverha |
| PČ  | Тур      | Kód           | Popis  | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR]  |
| Ná  | kla      | dy z rozpočtu | 1  |     |          |              | 12 573,64          |
|     | D        | HSV           | Práce a dodávky HSV  |     |          |              | 10 084,07          |
|     | D        | 1             | Zemné práce  |     |          |              | 964,87             |
| 1   | к        | 113152130.S   | Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy<br>do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. 50 mm 0,127 t | m2  | 51,750   | 6,55         | 338,96             |
| 2   | к        | 115001105.S   | Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600  | m   | 10,000   | 34,84        | 348,40             |
| 3   | к        | 115101201.S   | Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s<br>priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l       | hod | 30,000   | 4,50         | 135,00             |
| 4   | к        | 115101301.S   | Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10<br>m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l  | deň | 3,000    | 3,56         | 10,68              |
| 5   | К        | 124203101.S   | Výkop vodotoku do 3 m horn. 3 do 1000 m3   | m3  | 18,000   | 7,18         | 129,24             |
| 6   | к        | 124203109.S   | Vykopávky pre korytá vodotokov. Príplatok za lepivosť<br>horniny 3                                       | m3  | 5,400    | 0,48         | 2,59               |
|     | D        | 2             | Zakladanie   |     |          |              | 4 100,45           |
| -   | <u></u>  | 262402172.S   | Rýchlostné diamantové vŕtanie zvislé povrchové D do  |     | 0.700    | 404 55       |                    |
| 7   |          |               | 56 mm, v hĺbke 0-25 m, v hornine IV  | m   | 8,700    | 104,55       | 909,59             |
| 8   | K        | 289363213     | Zriadenie chemických kotiev do vrtu bez tŕňa   | ks  | 58,000   | 3,51         | 203,58             |
| 9   | к        | 289472213.S   | Jednovrstv. hĺbkové škárovanie z lomového kameňa<br>nad 30mm hrubého                                     | m2  | 81,000   | 36,88        | 2 987,28           |
|     | D        | 3             | Zvislé a kompletné konštrukcie   |     |          |              | 2 260,37           |
| 10  | K        | 317321119.S   | Mostové rímsy z betónu železového triedy C 35/45   | m3  | 0,460    | 196,43       | 90,36              |
| 11  | K        | 317353121.S   | Debnenie mostných ríms všetkých tvarov - zhotovenie  | m2  | 2,565    | 65,02        | 166,78             |
| 12  | K        | 317353221.S   | Debnenie mostových ríms všetkých tvarov -  | m2  | 2,565    | 5,73         | 14,70              |
| 13  | к        | 317361216.S   | Výstuž mostných ríms z betonárskej ocele B500<br>(10505)   | t   | 0,038    | 2 011,04     | 76,42              |
| 14  | к        | 348171121.S   | Osadenie mostného oceľového zábradlia trvalého do  | m   | 10,650   | 34,10        | 363,17             |
| 15  | M        | 5534610001    | betónu ríms priamo<br>Zábradlie oceľové so zvislou výplňou   | m   | 10,650   | 145,44       | 1 548,94           |
|     |          | 1             |  |     |          |              |                    |
| ř – | D        | 4             | Vodorovné konštrukcie  |     |          |              | 43,76              |
| 16  | к        | 452471101.S   | Podkladová vrstva z modifikovanej malty cementovej -<br>prvá vrstva hr. do 10 mm                         | m2  | 1,200    | 36,47        | 43,76              |
|     | D        | 5             | Komunikácie  |     |          |              | 679,48             |
| 17  | к        | 573211106.S   | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z   | m2  | 51,750   | 0,25         | 12,94              |
|     |          |               | asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2<br>Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do           |     |          |              |                    |
| 18  | к        | 577144231.S   | 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm   | m2  | 51,750   | 12,88        | 666,54             |
|     | D        | 6             | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie   |     |          |              | 591,91             |
| 19  | к        | 622661221.S   | Náter betónu mosta epoxidový disperzný 2x ochranný<br>nepružný OS-B                                      | m2  | 6,020    | 22,93        | 138,04             |
| 20  | к        | 627471133.S   | Reprofilácia podhľadov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.<br>30 mm  | m2  | 1,690    | 93,66        | 158,29             |
| 21  | к        | 627471153.S   | Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr. 30 mm   | m2  | 2,223    | 77,28        | 171,79             |
| 22  |          | 627471171.S   | Reprofilácia spojenia mostika stien a podhľadov sanačnou maltou, 1 vrstva hr. 1 mm                       | m2  | 4,816    | 13,01        | 62,66              |
| 23  | к        | 627471451.S   | Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 1<br>mm  | m2  | 3,010    | 20,31        | 61,13              |
|     | <b>D</b> | 0             |  |     |          |              | 4 447 07           |
|     | D        | 9             | Ostatné konštrukcie a práce-búranie<br>Dočasné dopravné značenie - montáž, prenájom,                     |     |          |              | 1 417,97           |
| 24  | ĸ        | 914001111.agr | demontáž   | kpl | 1,000    | 221,26       | 221,26             |
| 25  | к        | 919726511.S   | Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre<br>komôrku s tesniacim profilom š. 10 mm hl. 20 mm    | m   | 17,250   | 11,28        | 194,58             |

m

34,500

2,62

90,39

komôrku s tesniacim profilom š. 10 mm hl. 20 mm Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu

hĺbky do 50 mm

| PČ | Тур | Kód         | Popis   | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 27 | к   | 938902071.S | Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou<br>vodou  | m2  | 55,183   | 2,42         | 133,54            |
| 28 | к   | 944941101.S | Ochranné zábradlie na vonkajších voľných stranách<br>objektov odklonené od zvislice do 15 st.   | m   | 10,650   | 11,44        | 121,84            |
| 29 | к   | 961051111.S | Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo<br>nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t  | m3  | 0,437    | 265,02       | 115,81            |
| 30 | к   | 966005311.S | Rozobranie cestného zábradlia a zvodidiel s jednou<br>pásnicou, -0,04200t   | m   | 10,650   | 12,76        | 135,89            |
| 31 | к   | 979082113.S | Vodorovná doprava sutiny, so zložením a hrubým<br>urovnaním, na vzdialenosť do 1000 m   | t   | 8,074    | 7,76         | 62,65             |
| 32 | к   | 979082119.S | Príplatok k cene za každých ďalších i začatých 1000 m<br>nad 1000 m pre vodorovnú dopravu sutiny  | t   | 72,666   | 0,56         | 40,69             |
| 33 | к   | 979087113.S | Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú<br>dopravu vybúraných hmôt   | t   | 8,074    | 16,10        | 129,99            |
| 34 | к   | 979089012.S | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01)<br>ostatné   | t   | 1,487    | 21,66        | 32,21             |
| 35 | к   | 979089212.S | Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný<br>decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné   | t   | 6,587    | 21,12        | 139,12            |
|    | D   | 99          | Presun hmôt HSV   |     |          |              | 25,26             |
| 36 | к   | 998225111.S | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s<br>krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu   | t   | 16,510   | 1,53         | 25,26             |
|    | D   | PSV         | Práce a dodávky PSV   |     |          |              | 810,92            |
|    | D   | 783         | Nátery  |     |          |              | 810,92            |
| 37 | к   | 783151315.S | Nátery oceľ.konštr. epoxidové ľahkých C, veľmi ľahkých<br>CC jednonás. 2x email - 105µm   | m2  | 23,430   | 8,50         | 199,16            |
| 38 | к   | 783172510.S | Nátery oceľ.konštr. polyuretánové ťažkých A<br>dvojnásobné 1x s emailovaním 80µm  | m2  | 23,430   | 26,11        | 611,76            |
|    | D   | VRN         | Investičné náklady neobsiahnuté v cenách  |     |          |              | 562,44            |
| 39 | к   | 000400022.S | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty<br>vrátane ich technického vybavenia). náklady na<br>dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby | eur | 1,000    | 562,44       | 562,44            |
|    | D   | М           | Práce a dodávky M   |     |          |              | 1 116,21          |
|    | D   | 25-M        | Povrchová úprava strojov a zariadení  |     |          |              | 1 116,21          |
| 40 | к   | 250040121   | Metalizácia zinkom /Zn/ 100 mikrometrov tr.III.spotreba<br>kovu 1,264 kg/m2, výška do 1,9 m   | m2  | 23,430   | 30,65        | 718,13            |
| 41 | к   | 250040321   | Otryskávanie kremičitým pieskom tr.III.spotreba piesku<br>75 kg/m2, výška do 1,9 m  | m2  | 23,430   | 16,99        | 398,08            |

Stavba:

Ð

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt:

01 - Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms

Časť:

SO 02 - Lávka č.2

577144231.S

622661221.S

627471153.S

627471171.S

asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

sanačnou maltou, 1 vrstva hr. 1 mm

nepružný OS-B

Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do

Náter betónu mosta epoxidový disperzný 2x ochranný

Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr. 30 mm

Reprofilácia spojenia mostíka stien a podhľadov

3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm

18 κ

19 κ

20 κ

21

D 6

κ

| Mie                          | Aiesto: |              |  |     |          | Dátum:                      | 14. 10. 2021       |
|------------------------------|---------|--------------|--|-----|----------|-----------------------------|--------------------|
| Objednávateľ:<br>Zhotoviteľ: |         |              | Obec Rožkovany<br>Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.  |     |          | Projektant:<br>Spracovateľ: | Ing. Róbert Šverha |
| PČ                           | Тур     | Kód          | Popis  | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR]                | Cena celkom [EUR]  |
| Ná                           | kla     | dy z rozpočt | u  |     |          |                             | 12 377,00          |
|                              | D       | HSV          | Práce a dodávky HSV  |     |          |                             | 10 084,68          |
|                              | D       | 1            | Zemné práce  |     |          |                             | 945,22             |
| 1                            | ĸ       | 113152130.S  | Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy<br>do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. 50 mm 0,127 t | m2  | 48,750   | 6,55                        |                    |
| 2                            | к       | 115001105.S  | Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad<br>300 do 600                                       | m   | 10,000   | 34,84                       | 348,4              |
| 3                            | к       | 115101201.S  | Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s<br>priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l       | hod | 30,000   | 4,50                        | 135,0              |
| 4                            | к       | 115101301.S  | Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10<br>m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l  | deň | 3,000    | 3,56                        | 10,6               |
| 5                            | K       | 124203101.S  | Výkop vodotoku do 3 m horn. 3 do 1000 m3   | m3  | 18,000   | 7,18                        | 129,2              |
| 6                            | к       | 124203109.S  | Vykopávky pre korytá vodotokov. Príplatok za lepivosť<br>horniny 3                                       | m3  | 5,400    | 0,48                        | 2,5                |
|                              | D       | 2            | Zakladanie   |     |          |                             | 4 497,84           |
| 7                            | к       | 262402172.S  | Rýchlostné diamantové vŕtanie zvislé povrchové D do<br>56 mm, v hĺbke 0-25 m, v hornine IV               | m   | 14,400   | 104,55                      | 1 505,5            |
| 8                            | ĸ       | 289363213    | Zriadenie chemických kotiev do vrtu bez tŕňa   | ks  | 96,000   | 3,51                        | 336,9              |
| 9                            | к       | 289472213.S  | Jednovrstv. hĺbkové škárovanie z lomového kameňa<br>nad 30mm hrubého                                     | m2  | 72,000   | 36,88                       | 2 655,3            |
|                              | D       | 3            | Zvislé a kompletné konštrukcie   |     |          |                             | 2 304,7            |
| 10                           | 1       | 317321119.S  | Mostové rímsy z betónu železového triedy C 35/45   | m3  | 0,780    | 196,43                      |                    |
| 11                           | ĸ       | 317353121.S  | Debnenie mostných ríms všetkých tvarov - zhotovenie  | m2  | 4,388    | 65,02                       | 285,3              |
| 12                           | ĸ       | 317353221.S  | Debnenie mostových ríms všetkých tvarov -  | m2  | 4,388    | 5,73                        | 25,14              |
| 13                           | к       | 317361216.S  | Výstuž mostných ríms z betonárskej ocele B500<br>(10505)   | t   | 0,062    | 2 011,04                    | 124,6              |
| 14                           | к       | 348171121.S  | Osadenie mostného oceľového zábradlia trvalého do<br>betónu ríms priamo                                  | m   | 9,560    | 34,10                       | 326,0              |
| 15                           | М       | 5534610001   | Zábradlie oceľové so zvislou výplňou   | m   | 9,560    | 145,44                      | 1 390,41           |
|                              | D       | 4            | Vodorovné konštrukcie  |     |          |                             | 32,82              |
| 16                           | ĸ       | 452471101.S  | Podkladová vrstva z modifikovanej malty cementovej -<br>prvá vrstva hr. do 10 mm                         | m2  | 0,900    | 36,47                       |                    |
|                              | D       | 5            | Komunikácie  |     |          |                             | 640,09             |
| 17                           | 1       |              | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z   |     | 40 750   | 0.05                        |                    |
| 17                           | K       | 573211106.S  |  | m2  | 48.750   | 0.25                        | 12.19              |

48,750

3.036

1,973

2,429

12,88

22,93

77,28

13,01

627,90

284,52

69,62

152,47

31,60

m2

m2

m2

m2

| PČ | Тур    | Kód         | Popis   | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|--------|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 27 | к      | 944941101.S | Ochranné zábradlie na vonkajších voľných stranách<br>objektov odklonené od zvislice do 15 st.   | m   | 9,560    | 11,44        | 109,37            |
| 28 | к      | 961051111.S | Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo<br>nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t  | m3  | 0,583    | 265,02       | 154,51            |
| 29 | к      | 966005311.S | Rozobranie cestného zábradlia a zvodidiel s jednou<br>pásnicou, -0,04200t   | m   | 9,560    | 12,76        | 121,99            |
| 30 | к      | 979082113.S | Vodorovná doprava sutiny, so zložením a hrubým<br>urovnaním, na vzdialenosť do 1000 m   | t   | 7,991    | 7,76         | 62,01             |
| 31 | к      | 979082119.S | Príplatok k cene za každých ďalších i začatých 1000 m<br>nad 1000 m pre vodorovnú dopravu sutiny  | t   | 71,919   | 0,56         | 40,27             |
| 32 | к      | 979087113.S | Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú<br>dopravu vybúraných hmôt   | t   | 7,991    | 16,10        | 128,66            |
| 33 | к      | 979089012.S | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01)<br>ostatné   | t   | 1,800    | 21,66        | 38,99             |
| 34 | к      | 979089212.S | Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný<br>decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné   | t   | 6,191    | 21,12        | 130,75            |
|    | D      | 99          | Presun hmôt HSV   |     |          |              | 24,63             |
| 35 | к      | 998225111.S | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s<br>krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu   | t   | 16,095   | 1,53         | 24,63             |
|    | D      | PSV<br>783  | Práce a dodávky PSV   |     |          |              | 727,92            |
| 36 | D<br>K | 783151315.S | Nátery<br>Nátery oceľ.konštr. epoxidové ľahkých C, veľmi ľahkých<br>CC jednonás. 2x email - 105µm   | m2  | 21,032   | 8,50         | 727,92<br>178,77  |
| 37 | к      | 783172510.S | Nátery oceľ.konštr. polyuretánové ťažkých A<br>dvojnásobné 1x s emailovaním 80µm  | m2  | 21,032   | 26,11        | 549,15            |
|    | D      | VRN         | Investičné náklady neobsiahnuté v cenách  |     | 1/4      |              | 562,44            |
| 38 | к      | 000400022.S | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty<br>vrátane ich technického vybavenia). náklady na<br>dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby | eur | 1,000    | 562,44       | 562,44            |
|    | D      | М           | Práce a dodávky M   |     |          |              | 1 001,96          |
|    | D      | 25-M        | Povrchová úprava strojov a zariadení  |     |          |              | 1 001,96          |
| 39 | ĸ      | 250040121   | Metalizácia zinkom /Zn/ 100 mikrometrov tr.III.spotreba<br>kovu 1,264 kg/m2, výška do 1,9 m   | m2  | 21,032   | 30,65        | 644,63            |
| 40 | к      | 250040321   | Otryskávanie kremičitým pieskom tr.III.spotreba piesku<br>75 kg/m2, výška do 1,9 m  | m2  | 21,032   | 16,99        | 357,33            |

ź

Stavba:

4

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

01 - Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms

Časť:

SO 04 - Lávka č.4

|          |       | 30 04 - Lavk  | a 0,7  |      |          |              |                    |
|----------|-------|---------------|--|------|----------|--------------|--------------------|
| Mie      | sto:  |               |  |      |          | Dátum:       | 14. 10. 2021       |
| Ob       | edna  | ávateľ:       | Obec Rožkovany   |      |          | Projektant:  |                    |
|          | otovi |               | Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.  |      |          |              | Ing. Róbert Šverha |
| PČ       | Тур   | Kód           | Popis  | MJ   | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR]  |
| Ná       | kla   | dy z rozpočtu | 1  |      |          |              | 8 248,74           |
|          | D     | HSV           | Práce a dodávky HSV  |      |          |              | 5 753,75           |
|          | D     | 1             | Zemné práce  |      |          |              | 670,53             |
| 1        | ĸ     | 113152130.S   | Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy   | m2   | 13,520   | 6,55         | 88,56              |
|          |       |               | do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. 50 mm 0,127 t<br>Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad         |      |          |              |                    |
| 2        | K     | 115001105.S   | 300 do 600   | m    | 10,000   | 34,84        | 348,40             |
| 3        | к     | 115101201.S   | Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s<br>priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l             | hod  | 30,000   | 4,50         | 135,00             |
| 4        | ĸ     | 115101301.S   | Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10   | deň  | 3.000    | 3,56         | 10,68              |
|          | -     |               | m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l  |      |          | .,           |                    |
| 5        | ĸ     | 124203101.S   | Výkop vodotoku do 3 m horn. 3 do 1000 m3<br>Vykopávky pre korytá vodotokov. Príplatok za lepivosť              | m3   | 12,000   | 7,18         | 86,16              |
| 6        | K     | 124203109.S   | horniny 3  | m3   | 3,600    | 0,48         | 1,73               |
|          | D     | 2             | Zakladanie   |      |          |              | 1 394,06           |
| 7        | 1     | 289472213.S   | Jednovrstv. hĺbkové škárovanie z lomového kameňa   | m2   | 37,800   | 36.88        | 1 394,06           |
| Ľ,       | ĸ     | 209472213.3   | nad 30mm hrubého   | 1112 | 37,000   | 30,00        | 1 394,06           |
|          | D     | 3             | Zvislé a kompletné konštrukcie   |      |          |              | 1 917,49           |
| 8        | к     | 348171121.S   | Osadenie mostného oceľového zábradlia trvalého do  | m    | 10,680   | 34,10        | 364,19             |
| 9        | м     | 5534610001    | betónu ríms priamo<br>Zábradlie oceľové so zvislou výplňou   | m    | 10,680   | 145,44       | 1 553,30           |
| •        | 1.01  | 0004010001    |  | m    | 10,000   | 140,44       | 1 000,00           |
| <u> </u> | D     | 4             | Vodorovné konštrukcie  |      |          |              | 43,76              |
| 10       | к     | 452471101.S   | Podkladová vrstva z modifikovanej malty cementovej -<br>prvá vrstva hr. do 10 mm                               | m2   | 1,200    | 36,47        | 43,76              |
|          | -     | 5             | Komunikácie  |      |          |              | 477 50             |
|          | D     |               | Postrek asfałtový spojovací bez posypu kamenivom z   |      |          |              | 177,52             |
| 11       | ĸ     | 573211106.S   | asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2   | m2   | 13,520   | 0,25         | 3,38               |
| 12       | к     | 577144231.S   | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š, do<br>3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm | m2   | 13,520   | 12,88        | 174,14             |
|          | D     | 6             | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie   |      |          |              | 700 55             |
| 40       | 1     |               | Náter betónu mosta epoxidový disperzný 2x ochranný   |      | 0.400    |              | 799,55             |
| 13       | к     | 622661221.S   | nepružný OS-B  | m2   | 8,160    | 22,93        | 187,11             |
| 14       | к     | 627471133.S   | Reprofilácia podhľadov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr. 30 mm   | m2   | 2,122    | 93,66        | 198,75             |
| 15       | к     | 627471153.S   | Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr. 30 mm   | m2   | 3,182    | 77,28        | 245,90             |
| 16       | к     | 627471171.S   | Reprofilácia spojenia mostika stien a podhľadov  | m2   | 6,528    | 13,01        | 84,93              |
| 17       | v     | 607474454 6   | sanačnou maltou, 1 vrstva hr. 1 mm<br>Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 1                  |      | 4 000    | 00.04        |                    |
| 17       | r.    | 627471451.S   | mm   | m2   | 4,080    | 20,31        | 82,86              |
|          | D     | 9             | Ostatné konštrukcie a práce-búranie  |      |          |              | 740,93             |
| 18       | к     | 914001111.agr | Dočasné dopravné značenie - montáž, prenájom,  | kpl  | 1,000    | 221,26       | 221,26             |
| -        | -     |               | demontáž<br>Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre   | NPI  |          |              | LL1,L0             |
| 19       | ĸ     | 919726511.S   | komôrku s tesniacim profilom š. 10 mm hl. 20 mm  | m    | 5,000    | 11,28        | 56,40              |
| 20       | к     | 919735111.S   | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu  | m    | 10,000   | 2,62         | 26,20              |
| 21       | к     | 938902071.S   | hlbky do 50 mm<br>Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou  | m2   | 21,760   | 2,42         | 52,66              |
| -        |       |               | vodou<br>Ochranné zábradlie na vonkajších voľných stranách   |      | 21,700   | £,7£         | 02,00              |
| 22       | к     | 944941101.S   | objektov odklonené od zvislice do 15 st.   | m    | 10,680   | 11,44        | 122,18             |
| 23       | к     | 966005311.S   | Rozobranie cestného zábradlia a zvodidiel s jednou<br>pásnicou, -0.04200t                                      | m    | 10,680   | 12,76        | 136,28             |
| 24       | V     | 070092442 6   | Vodorovná doprava sutiny, so złožením a hrubým   |      | 0.540    |              |                    |
| 24       | n.    | 979082113.S   | urovnaním, na vzdialenosť do 1000 m  | t    | 2,513    | 7,76         | 19,50              |

# Objekt:

| PČ | Тур | Kód         | Popis   | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 25 | к   | 979082119.S | Príplatok k cene za každých ďalších i začatých 1000 m<br>nad 1000 m pre vodorovnú dopravu sutiny  | t   | 22,617   | 0,56         | 12,67             |
| 26 | к   | 979087113.S | Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú<br>dopravu vybúraných hmôt   | t   | 2,513    | 16,10        | 40,46             |
| 27 | к   | 979089012.S | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01)<br>ostatné   | t   | 0,449    | 21,66        | 9,73              |
| 28 | к   | 979089212.S | Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný<br>decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné   | t   | 2,064    | 21,12        | 43,59             |
|    | D   | 99          | Presun hmôt HSV   |     |          |              | 9,91              |
| 29 | к   | 998225111.S | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s<br>krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu   | t   | 6,474    | 1,53         | 9,91              |
|    | D   | PSV         | Práce a dodávky PSV   |     |          |              | 813,20            |
|    | D   | 783         | Nátery  |     |          |              | 813,20            |
| 30 | к   | 783151315.S | Nátery oceľ.konštr. epoxidové ľahkých C, veľmi ľahkých<br>CC jednonás. 2x email - 105µm   | m2  | 23,496   | 8,50         | 199,72            |
| 31 | к   | 783172510.S | Nátery oceľ.konštr. polyuretánové ťažkých A<br>dvojnásobné 1x s emailovaním 80µm  | m2  | 23,496   | 26,11        | 613,48            |
|    | D   | VRN         | Investičné náklady neobsiahnuté v cenách  |     |          |              | 562,44            |
| 32 | к   | 000400022.S | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty<br>vrátane ich technického vybavenia). náklady na<br>dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby | eur | 1,000    | 562,44       | 562,44            |
|    | D   | М           | Práce a dodávky M   |     |          |              | 1 119,35          |
|    | D   | 25-M        | Povrchová úprava strojov a zariadení  |     |          |              | 1 119,35          |
| 33 | к   | 250040121   | Metalizácia zinkom /Zn/ 100 mikrometrov tr.III.spotreba<br>kovu 1,264 kg/m2, výška do 1,9 m   | m2  | 23,496   | 30,65        | 720,15            |
| 34 | к   | 250040321   | Otryskávanie kremičitým pieskom tr.III.spotreba piesku 75 kg/m2, výška do 1,9 m   | m2  | 23,496   | 16,99        | 399,20            |

Stavba:

đ

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt: 01 - Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms

Časť:

21

22

23 K

24

K 966005311.S

K 979082113.S

K 979087113.S

979082119.S

|                              |     | SO 05 - Lávk  | a č.5  |     |          |              |                    |
|------------------------------|-----|---------------|--|-----|----------|--------------|--------------------|
| Mies                         | to: |               |  |     |          | Dátum:       | 14. 10. 2021       |
| Objednávateľ:<br>Zhotoviteľ: |     | ávateľ:       | Obec Rožkovany   |     |          | Projektant:  |                    |
|                              |     | teľ:          | Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.  |     |          | Spracovateľ  | Ing. Róbert Šverha |
| PČ -                         | Тур | Kód           | Popis  | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR]  |
| Nák                          | la  | dy z rozpočti | 1  |     |          |              | 9 785,42           |
| [                            | D   | HSV           | Práce a dodávky HSV  |     |          |              | 7 172,82           |
| 1                            | 5   | 1             | Zemné práce  |     |          |              | 945,22             |
| 1                            | _   | 113152130.S   | Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy<br>do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. 50 mm 0,127 t | m2  | 48,750   | 6,55         |                    |
| 2                            | к   | 115001105.S   | Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600  | m   | 10,000   | 34,84        | 348,40             |
| 3                            | к   | 115101201.S   | Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s<br>priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l       | hod | 30,000   | 4,50         | 135,00             |
| 4                            | к   | 115101301.S   | Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10<br>m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l  | deň | 3,000    | 3,56         | 10,68              |
| 5                            | к   | 124203101.S   | Výkop vodotoku do 3 m horn. 3 do 1000 m3   | m3  | 18,000   | 7,18         | 129,24             |
| 6                            | к   | 124203109.S   | Vykopávky pre korytá vodotokov. Príplatok za lepivosť<br>horniny 3                                       | m3  | 5,400    | 0,48         | 2,59               |
| ſ                            | 2   | 2             | Zakladanie   |     |          |              | .2 943,02          |
| 7                            | _   | 289472213.S   | Jednovrstv. hĺbkové škárovanie z lomového kameňa<br>nad 30mm hrubého                                     | m2  | 79,800   | 36,88        |                    |
| F                            | 5   | 3             | Zvislé a kompletné konštrukcie   |     |          |              | 386,35             |
| 8                            |     | 348171121.S   | Osadenie mostného oceľového zábradlia trvalého do  |     | 11,330   | 34,10        | 1                  |
| •                            | ĸ   | 546171121.5   | betónu ríms priamo   | m   | 11,330   | 34,10        | 386,35             |
|                              | D   | 4             | Vodorovné konštrukcie  |     |          |              | 32,82              |
| 9                            | к   | 452471101.S   | Podkladová vrstva z modifikovanej malty cementovej -<br>prvá vrstva hr. do 10 mm                         | m2  | 0,900    | 36,47        | 32,82              |
| [                            | c   | 5             | Komunikácie  |     |          |              | 640,09             |
| 10                           | к   | 573211106.S   | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z<br>asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2             | m2  | 48,750   | 0,25         |                    |
| 1                            | к   | 577144231.S   | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do   | m2  | 48,750   | 12,88        | 627,90             |
|                              |     |               | 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm   |     | 40,100   | 12,00        | 027,00             |
| E                            | D   | 6             | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie   |     |          | N            | 1 019,84           |
| 12                           | κ   | 622661221.S   | Náter betónu mosta epoxidový disperzný 2x ochranný<br>nepružný OS-B                                      | m2  | 10,881   | 22,93        | 249,50             |
| 3                            | к   | 627471153.S   | Reprofilácia stien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr. 30 mm   | m2  | 7,073    | 77,28        | 546,60             |
| 4                            |     | 627471171.S   | Reprofilácia spojenia mostika stien a podhľadov<br>sanačnou maltou, 1 vrstva hr. 1 mm                    | m2  | 8,705    |              | 113,25             |
| 5                            | к   | 627471451.S   | Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 1<br>mm  | m2  | 5,440    | 20,31        | 110,49             |
|                              |     | 0             | Ostatné kanžtrukcia a Wréca kúrania  |     |          |              | 4 400 74           |
|                              | )   | 9             | Ostatné konštrukcie a práce-búranie<br>Dočasné dopravné značenie - montáž, prenájom,                     |     |          |              | 1 182,71           |
| 6                            | ĸ   | 914001111.agr | demontáž   | kpl | 1,000    | 221,26       | 221,26             |
| 7                            | к   | 919726511.S   | Tesnenie dilatačných škár zálievkou za studena pre<br>komôrku s tesniacim profilom š. 10 mm hl. 20 mm    | m   | 15,000   | 11,28        | 169,20             |
| 8                            | к   | 919735111.S   | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu<br>hĺbky do 50 mm                                  | m   | 30,000   | 2,62         | 78,60              |
| 9                            | к   | 938902071.S   | Očistenie povrchu betónových konštrukcií tlakovou<br>vodou   | m2  | 53,631   | 2,42         | 129,79             |
| 0                            | к   | 944941101.S   | Ochranné zábradlie na vonkajších voľných stranách<br>objektov odklonené od zvislice do 15 st.            | m   | 11,330   | 11,44        | 129,62             |
|                              |     |               | Rozobranie cestného zábradlia a zvodidiel s jednou   |     |          |              |                    |

11,330

6,191

55,719

6,191

m

t

t

t

12,76

7,76

0,56

16,10

144,57

48,04

31,20

99,68

Rozobranie cestného zábradlia a zvodidiel s jednou

Vodorovná doprava sutiny, so zložením a hrubým urovnaním, na vzdialenosť do 1000 m

nad 1000 m pre vodorovnú dopravu sutiny Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú

Príplatok k cene za každých ďalších i začatých 1000 m

pásnicou, -0,04200t

dopravu vybúraných hmôt

| PČ | Тур | Kód         | Popis   | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 25 | к   | 979089212.S | Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné  | t   | 6,191    | 21,12        | 130,75            |
|    | D   | 99          | Presun hmôt HSV   |     |          |              | 22,77             |
| 26 | к   | 998225111.S | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s<br>krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu   | t   | 14,881   | 1,53         | 22,77             |
|    | D   | PSV         | Práce a dodávky PSV   |     |          |              | 862,69            |
|    | D   | 783         | Nátery  |     |          |              | 862,69            |
| 27 | к   | 783151315.S | Nátery oceľ konštr. epoxidové ľahkých C, veľmi ľahkých<br>CC jednonás. 2x email - 105µm   | m2  | 24,926   | 8,50         | 211,87            |
| 28 | к   | 783172510.S | Nátery oceľ konštr. polyuretánové ťažkých A<br>dvojnásobné 1x s emailovaním 80µm  | m2  | 24,926   | 26,11        | 650,82            |
|    | D   | VRN         | Investičné náklady neobsiahnuté v cenách  |     |          |              | 562,44            |
| 29 | к   | 000400022.S | Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty<br>vrátane ich technického vybavenia). náklady na<br>dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby | eur | 1,000    | 562,44       | 562,44            |
|    | D   | Μ           | Práce a dodávky M   |     |          |              | 1 187,47          |
|    | D   | 25-M        | Povrchová úprava strojov a zariadení  |     |          |              | 1 187,47          |
| 30 | к   | 250040121   | Metalizácia zinkom /Zn/ 100 mikrometrov tr.III.spotreba<br>kovu 1,264 kg/m2, výška do 1,9 m   | m2  | 24,926   | 30,65        | 763,98            |
| 31 | к   | 250040321   | Otryskávanie kremičitým pieskom tr.III.spotreba piesku 75 kg/m2, výška do 1,9 m   | m2  | 24,926   | 16,99        | 423,49            |

4

Stavba:

e.

.

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt: 02 - Etapa č.2 - reprofilácia spodnej časti nosnej konštrukcie

krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu

Časť:

#### SO 01 - Lávka č.1

K 998225111.S

6

| Mie           | esto: |   |   |                    |          | Dátum:       | 14. 10. 2021      |  |
|---------------|-------|---|---|--------------------|----------|--------------|-------------------|--|
| Objednávateľ: |       | ávateľ:   | eľ: Obec Rožkovany  |                    |          | Projektant:  |                   |  |
| Zho           | otovi | teľ: Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o. Spracovateľ: |   | Ing. Róbert Šverha |          |              |                   |  |
| РČ            | Тур   | Kód   | Popis   | MJ                 | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |  |
| Ná            | kla   | dy z rozpočt  | u   |                    |          |              | 5 666,05          |  |
|               | D     | HSV   | Práce a dodávky HSV   |                    |          |              | 5 666,05          |  |
|               | D     | 6   | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie  |                    |          |              | 5 090,28          |  |
| 1             | к     | 622661221.S   | Náter betónu mosta epoxidový disperzný 2x ochranný<br>nepružný OS-B                   | m2                 | 49,163   | 24,58        | 1 208,43          |  |
| 2             | к     | 627471133.S   | Reprofilácia podhľadov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.<br>30 mm                         | m2                 | 31,956   | 89,06        | 2 846,00          |  |
| 3             | к     | 627471171.S   | Reprofilácia spojenia mostíka stien a podhľadov<br>sanačnou maltou, 1 vrstva hr. 1 mm | m2                 | 39,330   | 14,90        | 586,02            |  |
| 4             | к     | 627471451.S   | Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 1<br>mm                         | m2                 | 24,581   | 18,30        | 449,83            |  |
|               | D     | 9   | Ostatné konštrukcie a práce-búranie   |                    |          |              | 572,26            |  |
| 5             | к     | 938902311.S   | Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným<br>lúčom do hrúbky 10 mm - stropov | m2                 | 49,163   | 11,64        |                   |  |
|               | D     | 99  | Presun hmôt HSV   |                    |          |              | 3,51              |  |
| 6             | ĸ     | 998225111.S   | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s                                       | t                  | 1,948    | 1.80         |                   |  |

t

1,948

1,80

3,51

Stavba:

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt: 02 - Etapa č.2 - reprofilácia spodnej časti nosnej konštrukcie

Časť:

#### SO 02 - Lávka č.2

| Mie | sto:                         |              |   |    |          | Dátum:                      | 14. 10. 2021       |  |
|-----|------------------------------|--------------|---|----|----------|-----------------------------|--------------------|--|
|     | Objednávateľ:<br>Zhotoviteľ: |              | Obec Rožkovany<br>Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.                                       |    |          | Projektant:<br>Spracovateľ: | lng. Róbert Šverha |  |
|     |                              |              |   |    |          |                             |                    |  |
| PČ  | Тур                          | Kód          | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR]                | Cena celkom [EUR]  |  |
| Ná  | kla                          | dy z rozpočt | u   |    |          |                             | 4 373,79           |  |
|     | D                            | HSV          | Práce a dodávky HSV   |    |          |                             | 4 373,79           |  |
|     | D                            | 6            | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie  |    |          |                             | 3 929,34           |  |
| 1   | к                            | 622661221.S  | Náter betónu mosta epoxidový disperzný 2x ochranný<br>nepružný OS-B                           | m2 | 37,950   | 24,58                       | 932,81             |  |
| 2   | к                            | 627471133.S  | Reprofilácia podhľadov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.<br>30 mm                                 | m2 | 24,668   | 89,06                       | 2 196,93           |  |
| 3   | к                            | 627471171.S  | Reprofilácia spojenia mostíka stien a podhľadov<br>sanačnou maltou, 1 vrstva hr. 1 mm         | m2 | 30,360   | 14,90                       | 452,36             |  |
| 4   | к                            | 627471451.S  | Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 1<br>mm                                 | m2 | 18,975   | 18,30                       | 347,24             |  |
|     | D                            | 9            | Ostatné konštrukcie a práce-búranie   |    |          |                             | 441,74             |  |
| 5   | ĸ                            | 938902311.S  | Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným<br>lúčom do hrúbky 10 mm - stropov         | m2 | 37,950   | 11,64                       |                    |  |
|     | D                            | 99           | Presun hmôt HSV   |    |          |                             | 2,71               |  |
| 6   |                              | 998225111.S  | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s<br>krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu | t  | 1,504    | 1,80                        |                    |  |

٠

Stavba:

e.

.

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt: 02 - Etapa č.2 - reprofilácia spodnej časti nosnej konštrukcie

Časť:

#### SO 04 - Lávka č.4

| Miesto:<br>Objednávateľ: Obec Rožkovany |       |              |   |    |          | Dátum:       | 14. 10. 2021       |
|---|-------|--------------|---|----|----------|--------------|--------------------|
|   |       |              | Obec Rožkovany  |    |          | Projektant:  |                    |
| Zho                                     | otovi | teľ:         | Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.   |    |          | Spracovateľ: | Ing. Róbert Šverha |
| PČ                                      | Тур   | Kód          | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR]  |
| Ná                                      | kla   | dy z rozpočt | u   |    |          |              | 1 567,40           |
|   | D     | HSV          | Práce a dodávky HSV   |    |          |              | 1 567,40           |
|   | D     | 6            | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie  |    |          |              | 1 408,13           |
| 1                                       | к     | 622661221.S  | Náter betónu mosta epoxidový disperzný 2x ochranný<br>nepružný OS-B                           | m2 | 13,600   | 24,58        | 334,29             |
| 2                                       | к     | 627471133.S  | Reprofilácia podhľadov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.<br>30 mm                                 | m2 | 8,840    | 89,06        | 787,29             |
| 3                                       | к     | 627471171.S  | Reprofilácia spojenia mostíka stien a podhľadov<br>sanačnou maltou, 1 vrstva hr. 1 mm         | m2 | 10,880   | 14,90        | 162,11             |
| 4                                       | к     | 627471451.S  | Ochrana výstuže stien zo sanačnej małty, 1 vrstva hr. 1<br>mm                                 | m2 | 6,800    | 18,30        | 124,44             |
|   | D     | 9            | Ostatné konštrukcie a práce-búranie   |    |          |              | 158,30             |
| 5                                       | ĸ     | 938902311.S  | Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným<br>lúčom do hrúbky 10 mm - stropov         | m2 | 13,600   | 11,64        |                    |
|   | D     | 99           | Presun hmôt HSV   |    |          |              | 0,97               |
| 6                                       | ĸ     | 998225111.S  | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s<br>krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu | t  | 0,539    | 1,80         |                    |

Stavba:

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt: 02 - Etapa č.2 - reprofilácia spodnej časti nosnej konštrukcie

Časť:

#### SO 05 - Lávka č.5

| Mie                          | esto:      |              |   |    | Dátum:   | 14. 10. 2021                |                    |  |
|------------------------------|------------|--------------|---|----|----------|-----------------------------|--------------------|--|
| Objednávateľ:<br>Zhotoviteľ: |            |              | Obec Rožkovany<br>Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.                                       |    |          | Projektant:<br>Spracovateľ: | Ing. Róbert Šverha |  |
| PČ                           | PČ Typ Kód |              | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR]                | Cena celkom [EUR]  |  |
|                              |            | dy z rozpočt |   |    |          |                             | 6 042,80           |  |
|                              | D          | HSV          | Práce a dodávky HSV   |    |          |                             | 6 042,80           |  |
|                              | D          | 6            | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie  |    |          |                             | 5 429,14           |  |
| 1                            | к          | 622661221.S  | Náter betónu mosta epoxidový disperzný 2x ochranný<br>nepružný OS-B                           | m2 | 52,440   | 24,58                       | 1 288,82           |  |
| 2                            | к          | 627471133.S  | Reprofilácia podhľadov sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.<br>30 mm                                 | m2 | 34,086   | 89,05                       | 3 035,49           |  |
| 3                            | к          | 627471171.S  | Reprofilácia spojenia mostíka stien a podhľadov<br>sanačnou maltou, 1 vrstva hr. 1 mm         | m2 | 41,952   | 14,90                       | 625,08             |  |
| 4                            | к          | 627471451.S  | Ochrana výstuže stien zo sanačnej malty, 1 vrstva hr. 1<br>mm                                 | m2 | 26,220   | 18,30                       | 479,75             |  |
|                              | D          | 9            | Ostatné konštrukcie a práce-búranie   |    |          |                             | 609,93             |  |
| 5                            | ĸ          | T            | Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným<br>lúčom do hrúbky 10 mm - stropov         | m2 | 52,440   | 11,63                       |                    |  |
|                              | D          | 99           | Presun hmôt HSV   |    |          |                             | 3,73               |  |
| 6                            | к          | 998225111.S  | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s<br>krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu | t  | 2,078    | 1,80                        |                    |  |

### **REKAPITULÁCIA STAVBY**

210713-F

#### Kód: \* Stavba:

.....

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany Výnis položiek týkajúcich sa zmien oproti ZoD

| Výpis položiek týkajúcich sa zmien oproti ZoD |                         |
|---|-------------------------|
| JKSO:   | KS:                     |
| Miesto:                                       | Dátum: <b>30.5.2022</b> |
| Objednávateľ:                                 | IĈO:                    |
| Obec Rožkovany                                | IČ DPH:                 |
| Zhotoviteľ:                                   | IĈO:                    |
| Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.         | IĈ DPH                  |
| Projektant:                                   | IČO:<br>IČ DPH:         |
| Spracovateľ:                                  | IĈO:                    |
| Ing. Róbert Šverha                            | IČ DPH:                 |

Poznámka:

| Cena bez DP | н           |             | 3 451,78   |
|-------------|-------------|-------------|------------|
| No. 100-1-1 | Sadzba dane | Základ dane | Výška dane |
| DPH         | 20,00%      | 3 451,78    | 690,36     |
| Cena s DPI  | H v         | EUR         | 4 142,14   |

| Projektant      |          | Spracovateľ     |  |
|-----------------|----------|-----------------|--|
| Dátum a podpis: | Pečiatka | Dátum a podpis: | Pečiatka   |
| Objednávateľ    |          | Zhotoviteľ      |  |
|                 |          |                 | Doprovné staviteľstvo<br>ardejov s.r.o.<br>13767, 085.01 Bardejov<br>25.1č DPH: sk2023098207 |
| Dátum a podpis: | Pečiatka | Dátum a podpis: | Pečiatka   |

### REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

|      | Kód:  |
|------|-------|
| - 46 | rtou. |

Stavba:

210713-F

| Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožk | ovany |
|---|-------|
| Výpis položiek týkajúcich sa zmien oproti ZoD       |       |

| Miesto:                      |   | Dátum:                      | 30.05.2022                          |
|------------------------------|---|-----------------------------|-------------------------------------|
| Objednávateľ:<br>Zhotoviteľ: | Obec Rožkovany<br>Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o. | Projektant:<br>Spracovateľ: | Ing. Róbert Šverha                  |
| Kód                          | Popis   |                             | Cena bez DPH [EUR] Cena s DPH [EUR] |

| Kód           | Popis  | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR] |
|---------------|--|--------------------|------------------|
| Náklady z ro: | zpočtov  | 3 451,78           | 4 142,14         |
| 01            | Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms                    | 3 451,78           | 4 142,14         |
| SO 01         | Lávka č.1  | 686,44             | 823,73           |
| SO 02         | Lávka č.2  | 598,73             | 718,48           |
| SO 04         | Lávka č.4  | -492,22            | -590,66          |
| SO 05         | Lávka č.5  | 2 658,83           | 3 190,60         |
| 02            | Etapa č.2 - reprofilácia spodnej časti nosnej<br>konštrukcie | 0,00               | 0,00             |
| SO 01         | Lávka č.1  | 0,00               | 0,00             |
| SO 02         | Lávka č.2  | 0,00               | 0,00             |
| SO 04         | Lávka č.4  | 0,00               | 0,00             |
| SO 05         | Lávka č.5  | 0,00               | 0,00             |

Stavba:

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt:

01 - Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms Časť:

#### SO 01 - Lávka č.1

|               |       | 50 01 - Lavka       | a C.1  |          |             |              |                    |  |
|---------------|-------|---------------------|--|----------|-------------|--------------|--------------------|--|
| Mie           | sto:  |                     |  |          |             | Dátum:       | 30.05.2022         |  |
| Objednávateľ: |       | ávateľ:             | Obec Rožkovany   |          |             | Projektant:  |                    |  |
| -             | tovi  |                     | Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.  |          |             | Spracovateľ: | Ing. Róbert Šverha |  |
| PČ            | Тур   | Kód                 | Popis  | MJ       | Množstvo    | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR]  |  |
| Ná            | kla   | dy z rozpočtu       | l  |          |             |              | 686,44             |  |
|               | D     | HSV                 | Práce a dodávky HSV  |          |             |              | -166,25            |  |
|               | D     | 2                   | Zakladanie   |          |             |              | -1 585,84          |  |
| 9             | к     | 289472213.S         | Jednovrstv. hlbkové škárovanie z lomového kameňa<br>nad 30mm hrubého   | m2       | -81.000     | 36,88        |                    |  |
| odp           | očet  | komplet položky šl  | károvania lomového kameňa zo ZoD   |          |             |              |                    |  |
| 46            | к     | 289472213.S1        | Jednovrstv. hĺbkové škárovanie z lomového kameňa<br>nad 30mm hrubého   | m2       | 38,000      | 36,88        | 1 401,44           |  |
| nov           | á výr | nera skutočne šká   | rovaného kameňa  |          |             |              |                    |  |
|               | D     | 4                   | Vodorovné konštrukcie  |          |             |              | 1 082,49           |  |
| 48            | к     | 421321238.S         | Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu<br>železového tr. C 30/37  | m3       | 1,958       | 173,51       | 339,73             |  |
| nov           | á pol | ožka - betón + bet  | onáž spriahajúcej dosky hr. 5cm na lávke   |          |             |              |                    |  |
| 49            |       | 421351211.S         | Debnenie presahu spriahnutej mostovky š. do 600 mm -<br>zhotovenie   | m2       | 1,395       | 51,81        | 72,27              |  |
| nova          | á pol | ožka - debnenie sr  | priahajúcej dosky hr. 5cm na lávke   |          |             |              |                    |  |
| 50            | к     | 421351311.S         | Debnenie presahu spriahnutej mostovky š. do 600 mm -<br>odstránenie  | m2       | 1,395       | 4,59         | 6,40               |  |
| nova          | a pol | ožka - odstránenie  | debnenia spriahajúcej dosky hr. 5cm na lávke   |          |             |              |                    |  |
| 51            | к     | 421362312.S         | Výstuž mostných dosiek zo zváraných sietí nad 4<br>ko/m2   | t        | 0,294       | 2 258,80     | 664,09             |  |
| nova          | á pol | ožka - výstuž spria | hajúcej dosky hr. 5cm na lávke karisieťou 8*100*100mm  |          |             |              |                    |  |
| _             | D     | 5                   | Komunikácie  |          |             |              | 73,66              |  |
| 17            | к     | 573211106.S         | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z<br>asfaltu cestného v množstve 0.30 kg/m2                   | m2       | -51,750     | 0,25         | -12,94             |  |
| odp           | očet  | komplet položky as  | sfaltového postreku zo ZoD   |          |             |              |                    |  |
| 42            | к     | 573211106.S1        | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z<br>asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2                   | m2       | 57,360      | 0,25         | 14,34              |  |
| nova          | à výr | nera asfaltového p  | ostreku mimo mosta, napojenie na štátnu cestu 18m2, nap  | ojenie k | domom 39,36 | n2           |                    |  |
| 18            |       | 577144231.S         | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do<br>3 m z nemodifik, asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 50 mm | m2       | -51,750     | 12,88        | -666,54            |  |
| odp           | očet  | komplet položky as  | sfaltovej obrusnej vrstvy zo ZoD   |          |             |              |                    |  |
| 43            |       | 577144231.S1        | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 0 v pruhu š. do   | m2       | 57,360      | 12.88        | 738,80             |  |

738,80 m2 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm nová výmera asfaltovej obrusnej vrstvy mimo mosta, napojenie na štátnu cestu 18m2, napojenie k domom 39,36m2 9 D Ostatné konštrukcie a práce-búranie 263,44 Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do 44 K 916362112.S 8,000 m 13,22 105,76 lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou nová výmera - ohraničenie asfaltu obrubníkom od terénu k domom 45 M 592170002100.5 Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie ks 8,080 5,90 47,67 15/15 mm nová výmera - ohraničenie asfaltu obrubníkom od terénu k domom Obrokovanie povrchu nosnej konštrukcie 53 K 938902000 39,150 **m**2 2,81 110,01 nová výmera - otryskanie spriahajúcej dosky pod epoxidový náter **PSV** Práce a dodávky PSV D 852,69

|     | D    | 777                | Podlahy syntetické  |    |        |       | 852,69 |
|-----|------|--------------------|---|----|--------|-------|--------|
| 52  | к    | 777610235.S        | Epoxidový uzatvárací náter, 2x - pečatiaca vrstva na<br>moste | m2 | 39,150 | 21,78 | 852,69 |
| nov | á vý | nera - epoxidový u | zatvárací náter (zámena namiesto asfaltu)                     |    |        |       |        |

1

ξ.

\* Stavba.

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt:

01 - Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms Časť:

#### SO 02 - Lávka č.2

| Miesto:                      |          |   |    | Dátum:   | 30.05.2022                  |                    |
|------------------------------|----------|---|----|----------|-----------------------------|--------------------|
| Objednávateľ:<br>Zhotoviteľ: |          | Obec Rožkovany<br>Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o. |    |          | Projektant:<br>Spracovateľ: | Ing. Róbert Šverha |
| РČ Тур                       | Kód      | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR]                | Cena celkom [EUR]  |
| Náklady                      | z rozpoč | tu  |    |          |                             | 598,73             |

#### Náklady z rozpočtu

|      | D     | HSV                 | Práce a dodávky HSV  |    |         |          | -228,91               |
|------|-------|---------------------|--|----|---------|----------|-----------------------|
|      | D     | 2                   | Zakladanie   |    |         |          | <sup>_</sup> 1 327,68 |
| 9    | к     | 289472213.S         | Jednovrstv. hlbkové škárovanie z lomového kameňa<br>nad 30mm hrubého | m2 | -72,000 | 36,88    | -2 655,36             |
| odpo | očet  | komplet položky š   | károvania lomového kameňa zo ZoD                                     |    |         |          |                       |
| 41   | к     | 289472213.S1        | Jednovrstv. hĺbkové škárovanie z lomového kameňa<br>nad 30mm hrubého | m2 | 36,000  | 36,88    | 1 327,68              |
| nova | á výr | mera skutočne šká   | rovaného kameňa  |    |         |          |                       |
|      | D     | 4                   | Vodorovné konštrukcie  |    |         |          | 1 041,23              |
| 42   | к     | 421321238.S         | Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu<br>železového tr. C 30/37  | m3 | 1,900   | 173,51   | 329,67                |
| nová | a po  | ložka - betón + bet | onáž spriahajúcej dosky hr. 5cm na lávke                             |    |         |          |                       |
| 43   | ĸ     | 421351211.S         | Debnenie presahu spriahnutej mostovky š. do 600 mm -<br>zhotovenie   | m2 | 1,202   | 51,81    | 62,28                 |
| nová | á pol | ložka - debnenie s  | priahajúcej dosky hr. 5cm na lávke                                   |    |         |          |                       |
| 44   | к     | 421351311.S         | Debnenie presahu spriahnutej mostovky š. do 600 mm -<br>odstránenie  | m2 | 1,202   | 4,59     | 5,52                  |
| nová | a po  | ložka - odstránenie | e debnenia spriahajúcej dosky hr. 5cm na lávke                       |    |         |          |                       |
| 45   |       | 421362312.S         | Výstuž mostných došiek zo zváraných sietí nad 4 ko/m2                | t  | 0,285   | 2 258,80 | 643,76                |

#### nová položka - výstuž spriahajúcej dosky hr. 5cm na lávke karisieťou 8\*100\*100mm

| _    | D     | 5                   | Komunikácie  |           |                    |       | -49,24  |
|------|-------|---------------------|--|-----------|--------------------|-------|---------|
| 17   | к     | 573211106.S         | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z<br>asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2                   | m2        | -48,750            | 0,25  | -12,19  |
| odpo | očet  | komplet položky a   | asfaltového postreku zo ZoD  |           |                    |       |         |
| 46   | к     | 573211106.S1        | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z<br>asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2                   | m2        | 45,000             | 0,25  | 11,25   |
| nova | á výi | mera asfaltového    | postreku mimo mosta, napojenie na štátnu cestu 25,5m2, i   | napojenie | smer OcÚ 19,5m2    |       |         |
| 18   | ĸ     | 577144231.S         | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do<br>3 m z nemodifik, asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm | m2        | -48,750            | 12,88 | -627,90 |
| odpo | očet  | komplet položky a   | asfaltovej obrusnej vrstvy zo ZoD  |           |                    |       |         |
| 47   | K     | 577144231.S1        | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do<br>3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm | m2        | 45,000             | 12,88 | 579,60  |
| nová | à výr | mera asfaltovej ob  | rusnej vrstvy mimo mosta, napojenie na štátnu cestu 25,5   | m2, napoj | enie smer OcÚ 19,5 | m2    |         |
|      | D     | 9                   | Ostatné konštrukcie a práce-búranie  |           |                    |       | 106,78  |
| 50   | ĸ     | 938902000           | Obrokovanie povrchu nosnej konštrukcie   | m2        | 38,000             | 2,81  | 106,78  |
| nová | á výr | mera - otryskanie s | spriahajúcej dosky pod epoxidový náter   |           |                    |       |         |
|      | D     | PSV                 | Práce a dodávky PSV  |           |                    |       | 827,64  |
|      | D     | 777                 | Podlahy syntetické   |           |                    |       | 827,64  |
| 51   | К     | 777610235.S         | Epoxidový uzatvárací náter, 2x - pečatiaca vrstva na moste   | m2        | 38,000             | 21,78 | 827,64  |

nová výmera - epoxidový uzatvárací náter (zámena namiesto asfaltu)

÷

Stavba:

è

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt:

01 - Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms Časť:

### SO 04 - Lávka č.4

| Miesto:<br>Objednávateľ:<br>Zhotoviteľ: |                      | Obec Rožkovany   |    |          | Dátum:<br>Projektant:<br>Spracovateľ: | 30.05.2022<br>Ing. Róbert Šverha |  |
|---|----------------------|--|----|----------|---------------------------------------|----------------------------------|--|
| РČ Тур                                  | o Kód                | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR]                          | Cena celkom [EUR]                |  |
| Nákla                                   | dy z rozpočt         | u  |    |          |                                       | -492,22                          |  |
| D                                       | HSV                  | Práce a dodávky HSV  |    |          |                                       | -752,93                          |  |
| D                                       | 2                    | Zakladanie   |    |          |                                       | -992,81                          |  |
| 7 K                                     | 289472213.S          | Jednovrstv. hĺbkové škárovanie z lomového kameňa   | m2 | -37,800  | 36,88                                 |                                  |  |
| odpočet                                 | komplet položky š    | inad 30mm hrubého<br>károvania lomového kameňa zo ZoD  |    |          |                                       |                                  |  |
| 35 K                                    | 289472213.S1         | Jednovrstv. hĺbkové škárovanie z lomového kameňa<br>nad 30mm hrubého<br>árovaného kameňa                         | m2 | 10,880   | 36,88                                 | 401,25                           |  |
| D                                       | 4                    | Vodorovné konštrukcie  |    |          |                                       | 350,93                           |  |
| 36 K                                    | 421321238.S          | Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu<br>železového tr. C 30/37<br>tonáž spriahajúcej dosky hr. 5cm na lávke | m3 | 0,599    | 173,51                                |                                  |  |
| 37 K                                    | 421351211.S          | Debnenie presahu spriahnutej mostovky š. do 600 mm -<br>zhotovenie   | m2 | 0,775    | 51,81                                 | 40,15                            |  |
| 38 K                                    | 421351311.S          | priahajúcej dosky hr. 5cm na lávke<br>Debnenie presahu spriahnutej mostovky š. do 600 mm -<br>odstránenie        | m2 | 0,775    | 4,59                                  | 3,50                             |  |
| 39 K                                    | 421362312.S          | e debnenia spriahajúcej dosky hr. 5cm na lávke<br>Výstuž mostných dosiek zo zváraných sietí nad 4<br>ko/m2       | t  | 0,090    | 2 258,80                              | 203,29                           |  |
| nová pol                                | ložka - výstuž spria | ahajúcej dosky hr. 5cm na lávke karisieťou 8*100*100mm   |    |          |                                       |                                  |  |
| D                                       | 5                    | Komunikácie  | _  |          |                                       | -144,69                          |  |
|   | 573211106.S          | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenívom z<br>asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2                     | m2 | -13,520  | 0,25                                  | -3,3                             |  |
| odpočet                                 | komplet položky a    | sfaltového postreku zo ZoD   |    |          |                                       |                                  |  |
| 40 K                                    | 573211106.S1         | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z<br>asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2                     | m2 | 2,500    | 0,25                                  | 0,63                             |  |
| nová výr                                | mera asfaltového p   | postreku mimo mosta, napojenie na štátnu cestu 2,5m2   |    |          |                                       |                                  |  |
|   | 577144231.S          | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do<br>3 m z nemodifik, asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm   | m2 | -13,520  | 12,88                                 | -174,14                          |  |
| odpočet                                 | komplet položky a    | sfaltovej obrusnej vrstvy zo ZoD   |    |          |                                       |                                  |  |
| 41 K                                    | 577144231.S1         | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do<br>3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm   | m2 | 2,500    | 12,88                                 | 32,20                            |  |
| lová výn                                | nera asfaltovej ob   | rusnej vrstvy mimo mosta, napojenie na štátnu cestu 2,5m2  | 2  |          |                                       |                                  |  |
| D                                       | 9                    | Ostatné konštrukcie a práce-búranie  |    |          |                                       | 33,64                            |  |
| 44 K                                    | 938902000            | Obrokovanie povrchu nosnej konštrukcie   | m2 | 11,970   | 2,81                                  |                                  |  |
| lová výn                                | nera - otryskanie s  | priahajúcej dosky pod epoxidový náter  |    |          |                                       |                                  |  |
| D                                       | PSV                  | Práce a dodávky PSV  |    |          |                                       | 260,71                           |  |
| D                                       | 777                  | Podlahy syntetické<br>Epoxidový uzatvárací náter, 2x - pečatiaca vrstva na                                       |    |          |                                       | 260,71                           |  |

nová výmera - epoxidový uzatvárací náter (zámena namiesto asfaltu)

ŵ

÷

Stavba:

4

Oprava lávok na miestnych komunikáciách v obci Rožkovany

Objekt:

01 - Etapa č.1 - oprava obrusnej vrstvy a ríms Časť:

#### SO 05 - Lávka č.5

| Mie<br>Obi   |              | ávateľ:                                   | Obec Rožkovany  |            |                  | Dátum:<br>Projektant: | 30.05.2022         |
|--------------|--------------|---|---|------------|------------------|-----------------------|--------------------|
| Zho          |              |   | Dopravné staviteľstvo Bardejov s.r.o.   |            |                  | Spracovateľ:          | lng. Róbert Šverha |
| PČ           | Тур          | Kód                                       | Popis   | MJ         | Množstvo         | J.cena [EUR]          | Cena celkom [EUR]  |
| Ná           | kla          | dy z rozpočtu                             | I   |            |                  |                       | 2 658,83           |
|              | D            | HSV                                       | Práce a dodávky HSV   |            |                  |                       | 1 682,43           |
|              | D            | 2   | Zakladanie  |            |                  |                       | -1 587,68          |
| 7            | K            | 289472213.S                               | Jednovrstv. hlbkové škárovanie z lomového kameňa<br>nad 30mm hrubého  | m2         | -79,800          | 36,88                 | -2 943,02          |
| odpo         | očet         | komplet položky šl                        | károvania lomového kameňa zo ZoD  |            |                  |                       |                    |
| 32           | к            | 289472213.S1                              | Jednovrstv. hĺbkové škárovanie z lomového kameňa  | m2         | 36,750           | 36.88                 | 1 355,34           |
| nova         | á výr        | nera skutočne šká                         | nad 30mm hrubého<br>rovaného kameňa   |            |                  |                       | 1.000,01           |
|              |              |   |   |            |                  |                       |                    |
|              | D            | 4   | Vodorovné konštrukcie<br>Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu  |            |                  |                       | 2 542,05           |
| 43           | K            | 421321238.S                               | železového tr. C 30/37  | m3         | 4,563            | 173,51                | 791,73             |
| nová         | á pol        | ožka - betón + bet                        | onáž spriahajúcej dosky hr. 13cm na lávke   |            |                  |                       |                    |
| 44           | K            | 421351211.S                               | Debnenie presahu spriahnutej mostovky š. do 600 mm -<br>zhotovenie  | m2         | 3,640            | 51,81                 | 188,59             |
| nová         | á pol        | ožka - debnenie sp                        | priahajúcej dosky hr. 13cm na lávke   |            |                  |                       |                    |
| 45           |              | 421351311.S                               | Debnenie presahu spriahnutej mostovky š. do 600 mm -<br>odstránenie   | m2         | 3,640            | 4,59                  | 16,71              |
| nová         | á pol        | ožka - odstránenie                        | debnenia spriahajúcej dosky hr. 13cm na lávke   |            |                  |                       |                    |
| 46           | K            | 421362312.S                               | Výstuž mostných dosiek zo zváraných sietí nad 4 ko/m2   | t          | 0,684            | 2 258,80              | 1 545,02           |
| nová         | a pol        | ožka - výstuž spria                       | hajúcej dosky hr. 13cm na lávke karisieťou 8*100*100mm  |            |                  |                       |                    |
|              | D            | 5   | Komunikácie   |            |                  |                       | 728,06             |
| 37           | к            | 573211106.S1                              | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z<br>asfaltu cestného v množstve 0,30 kg/m2                    | m2         | 55,450           | 0,25                  | 13,86              |
| pôvo<br>táto | odná         | položka č.10 zo Zo                        | oD asfaltový postrek na lávke zostala zachovaná,  |            | ×                |                       |                    |
| lato         | poio         | zka je dopočel 41,                        | 8m2 smer k rod.domom, 13,65m2 chýbajúca výmera pre r  | iapojeni   | e na statnu cest | u                     |                    |
| 38           | K            | 577144231.S1                              | Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do<br>3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm  | m2         | 55,450           | 12,88                 | 714,20             |
| pôvo<br>táto | odná<br>polo | položka č.11 zo Zo<br>žka je dopočet 41,8 | oD asfaltová obrusná vrstva na lávke zostala zachovaná,<br>8m2 smer k rod.domom, 13,65m2 chýbajúca výmera pre n | apojeni    | e na štátnu cest | u                     |                    |
|              | D            | PSV                                       | Práce a dodávky PSV   |            |                  |                       | 976,40             |
|              | D            | 711                                       | Izolácie proti vode a vlhkosti  |            |                  |                       | 506,71             |
| 41           | к            | 711141559.S                               | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej  | m2         | 43,130           | 4,63                  | 199,69             |
| -            |              |   | vode vodorovná NAIP pritavením<br>ltovými pásmi pod asfalt  | 1112       | 40,100           | 4,03                  | 199,09             |
| 42           |              | 628310001000                              | Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy  |            | 10.000           |                       |                    |
|              |              |   | hydroizolačných systémov, ICOPAL  | <i>m</i> 2 | 49,600           | 6,19                  | 307,02             |
| nova         |              | uzka - izolacia asta                      | ltovými pásmi pod asfalt  | _          |                  |                       |                    |
| -            | D            | 777                                       | Podlahy syntetické  |            |                  |                       | 469,69             |
| 40           | к            | 777610235.S                               | Epoxidový uzatvárací náter, 1x - pečatiaca vrstva na moste  | m2         | 43,130           | 10,89                 | 469,69             |
| nová         | polo         | ožka - epoxidovy na                       | áter (pečatiaca vrstva pod izoláciu asfaltovými pásmi)  |            |                  |                       |                    |



16.3

.