

# DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO III/3842 ŽEBĚTÍN – OSTROVAČICE

## OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje


sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno  
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně  
zastoupená Bc. Romanem Hanákem, ředitelem

IČO: 709 32 581  
sp. zn. Pr 287

a

## ZHOTOVITEL

**STRABAG a.s.**

sídlem Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5  
korespondenční adresa: STRABAG a.s., Odštěpný závod Morava, Tovární 3, 620 00 Brno  
zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze  
zastoupený 

IČO: 608 38 744  
sp. zn. B 7634

## I.

Objednatel a zhotovitel se v souladu s čl. XV. odst. 6. smlouvy o dílo ze dne 5. 9. 2022 (dále jen „smlouva“) dohodli na tomto dodatku č. 1.

Zdůvodnění

- Po odfrézování obrusné vrstvy bylo zjištěno, že na jednom úseku chybí konstrukční vrstvy vozovky a bylo rozhodnuto o sanaci vrstvou ŠD se separační geotextilií (geodeticky zaměřeno). Při pochůzce bylo zjištěno, že je nutné dočištění zanesených krajnic ve vybraných úsecích.
- Po odfrézování obrusné vrstvy bylo zjištěno, že v jednom úseku je nutné zesílit obrusnou vrstvu (geodeticky zaměřeno).
- Po odfrézování krytu byly zjištěny menší výměry v níže uvedených položkách.

## II.

Obě smluvní strany se tímto dodatkem č. 1 dohodly na změně čl. VI. odst. 1. smlouvy, který se mění a nově zní:

1. Cena díla:

**CENA DÍLA BEZ DPH**

**7.108.247,76 Kč**

## III.

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek č. 1, který je nedílnou součástí smlouvy, je sepsán ve 2 vyhotoveních, z nichž každé má platnost prvopisu a každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení.

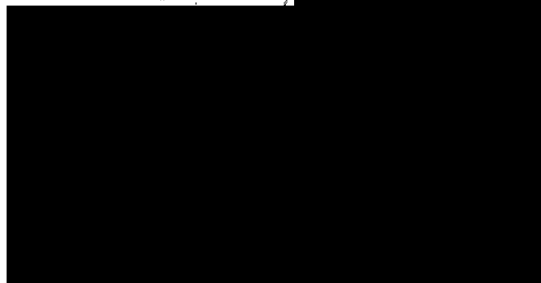
Tento dodatek č. 1 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou a účinný dnem zveřejnění v registru smluv.

Dodatek č. 1 podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění dodatku č. 1 zajistí objednatel.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 je příloha č. 1 – vyčíslené méněpráce a vícepráce.

V Brně, dne 5. 12. 2022

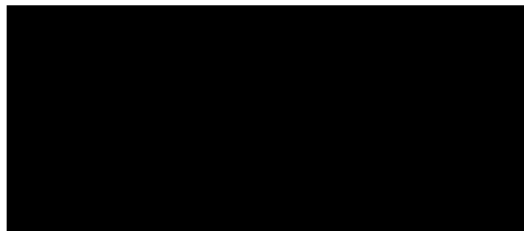
Smlouvu prověřil:



STRABAG A.S.

V Brně, dne

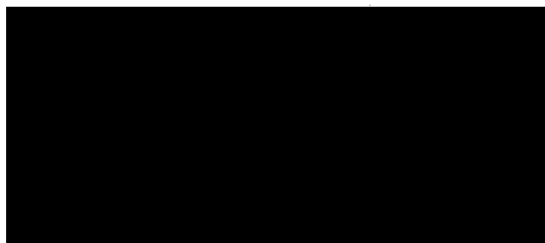
06. 12. 2022



Bc. Roman Hanák

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje



STRABAG A.S.

**PŘÍLOHA Č. 1 VYČÍSLLENÉ MĚNĚPRÁCE A VÍCEPRÁCE**

---

| I. Rekapitulace stavby - stavební náklady      |   | Rozpočet dle SOD<br>bez DPH | Dodatek č.1       |                    | Nový rozpočet<br>bez DPH |
|--|---|-----------------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|
|  |   |                             | TDK1              |                    |                          |
| Objekt   | Popis   |                             | VCP               | MNP                |                          |
| SO 101.1                                       | Komunikace  | 5 450 696,50                | 291 577,92        | -213 759,00        | 5 528 515,42             |
| SO 101.2                                       | Typ "1.A" sanace samostatných trhlin neporušených | 42 900,00                   |                   |                    | 42 900,00                |
| SO 101.3                                       | Typ "1.B" sanace samostatných trhlin              | 238 680,00                  |                   |                    | 238 680,00               |
| SO 101.4                                       | Typ "2" lokální částečná sanace                   | 786 489,60                  | 397 161,74        |                    | 1 183 651,34             |
| SO 181   | Dopravní opatření                                 | 29 239,00                   |                   |                    | 29 239,00                |
| <b>Stavba celkem - stavební náklady celkem</b> |   | <b>6 548 005,10</b>         | <b>688 739,66</b> | <b>-213 759,00</b> | <b>7 022 985,76</b>      |

| II. Rekapitulace stavby - ostatní a vedlejší náklady |  | Rozpočet dle SOD<br>bez DPH | TDK1        |             | Nový rozpočet<br>bez DPH |
|--|--|-----------------------------|-------------|-------------|--------------------------|
| Popis  |  |                             | VCP         | MNP         |                          |
| Ostatní náklady                                      |  | 48 537,00                   |             |             | 48 537,00                |
| Vedlejší náklady                                     |  | 36 725,00                   |             |             | 36 725,00                |
| <b>Ostatní a vedlejší náklady celkem</b>             |  | <b>85 262,00</b>            | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> | <b>85 262,00</b>         |

| Rekapitulace stavby souhrn              | Rozpočet dle SOD<br>bez DPH | TDK1              |                    | Nový rozpočet<br>bez DPH |
|---|-----------------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|
|   |                             | VCP               | MNP                |                          |
| <b>Finanční náklady projektu celkem</b> | <b>6 633 267,10</b>         | <b>688 739,66</b> | <b>-213 759,00</b> | <b>7 108 247,76</b>      |



Firma: STRABAG a.s.

## Soupis objektů s DPH

**Stavba: L-22-073-000 - III/3842 Žebětín - Ostrovačice, víceméněpráce**

Varianta: VAR\_02 -

Odbytová cena: 474 980,66  
OC+DPH: 574 726,60

| Objekt | Popis                                       | OC          | DPH        | OC+DPH      |
|--------|---|-------------|------------|-------------|
| 101.1  | Komunikace - vícepráce                      | 291 577,92  | 61 231,36  | 352 809,28  |
| 101.4  | Typ "2" lokální částečná sanace - vícepráce | 397 161,74  | 83 403,97  | 480 565,71  |
| 101.1  | Komunikace - méněpráce                      | -213 759,00 | -44 889,39 | -258 648,39 |



### Soupis prací objektu

Stavba: L-22-073-000 III/3842 Žebětín - Ostrovačice  
 Objekt: SO 101 III/3842 Žebětín - Ostrovačice  
 Rozpočet: 101.1 Komunikace - Sanace podloží a čištění krajnic od nánosů - vícepráce

|       |            |
|-------|------------|
| 101.1 | 291 577,92 |
|-------|------------|

| Přř. číslo | Kód položky | Variana | Název položky | M/J | Množství | Jednotková cena | Celkem |
|------------|-------------|---------|---------------|-----|----------|-----------------|--------|
| 1          | 2           | 3       | 4             | 5   | 6        | 9               | 10     |

|  |         |   |   |   |         |        |           |
|--|---------|---|---|---|---------|--------|-----------|
| 1  | 014102X | 0 | Všeobecné konstrukce a práce<br>POPLATKY ZA SKLADKU | T | 173,600 | 304,00 | 52 774,40 |
| mat. z odkopávek a čištění krajnic<br>"122737" 86,8*2,0 = 173,6                          |         |   |   |   |         |        |           |
| zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadů na skládce. |         |   |   |   |         |        |           |

|   |         |   |   |    |        |        |            |
|---|---------|---|---|----|--------|--------|------------|
| 1 | 122737N | 1 | Zemní práce<br>ODKOPAVKY A PROKOPAVKY OBECNÉ TR. I. ODVOZ DO 16KM<br>vč. odvozu na trvalou skládku ve vzdálenosti do 16km<br>Celkem: 217x0,4 = 86,8 | M3 | 86,800 | 303,42 | 106 787,23 |
|---|---------|---|---|----|--------|--------|------------|

dle OTSKP 2022 x koef. 0,7662

|   |       |  |   |    |        |        |           |
|---|-------|--|---|----|--------|--------|-----------|
| 5 | 12920 |  | ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSŮ<br>Docištění zanesených krajnic ve vybraných úsecích. | M3 | 87,500 | 846,00 | 74 025,00 |
|---|-------|--|---|----|--------|--------|-----------|

dle SOD

- položka zahrnuje:
- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
  - kompletní provedení výkopávký nezapažené i zapažené
  - osvětlení výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
  - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
  - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
  - příplatek za lepkovit.
  - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
  - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
  - potřebné snížení hladiny podzemní vody
  - těžení a rozpojování jednotlivých batvanů
  - vytažování a nošení výkopku
  - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin, v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
  - ruční výkopávký, odstranění kořenů a napaďávek
  - pažení, vzepření a rozepření vč. přepražování (vyjma štětových stěn)
  - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
  - zhubnění podloží, případně i svahů vč. svahování
  - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
  - udržování výkopisté a jeho ochrana proti vodě
  - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisti
  - třídění výkopku
  - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávký (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
  - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

|   |       |  |   |    |        |        |           |
|---|-------|--|---|----|--------|--------|-----------|
| 5 | 12920 |  | ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSŮ<br>Docištění zanesených krajnic ve vybraných úsecích. | M3 | 87,500 | 846,00 | 74 025,00 |
|---|-------|--|---|----|--------|--------|-----------|

dle SOD

|  |        |   |    |         |        |           |                               |
|--|--------|---|----|---------|--------|-----------|-------------------------------|
| 8  | 17120  |   | M3 | 86,800  | 43,00  | 3 732,40  | dle SOD                       |
| <p>nová výměra: 120 m<sup>3</sup> (2000*2*0,3*0,1) - 32,5 m<sup>3</sup> = 87,5 m<sup>3</sup><br/>navyšeni: 87,5 m<sup>3</sup></p> <p>Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.<br/>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <p><b>ULOŽENÍ SYPANINY DO NASTUPU A NA SKLADKY BEZ ZHUŤNĚNÍ</b></p> <p>Věšterá potřebná manipulace s mat. z položky "122737"</p> <p>"122737" 86,8</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- zřízené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálů</li> <li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li> <li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, najezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul> |        |   |    |         |        |           |                               |
| 2  | 18110  | N | M2 | 217,000 | 12,41  | 2 682,97  | dle OTSKP 2022 x koef. 0,7662 |
| <p><b>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUŤNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</b></p> <p>Sarance podloží: 217,00</p> <p>položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>   |        |   |    |         |        |           |                               |
| 3  | 21461  | C | M2 | 217,000 | 52,87  | 11 472,79 | dle OTSKP 2022 x koef. 0,7662 |
| <p><b>Základy</b></p> <p><b>SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2</b></p> <p>217</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsané geotextilie</li> <li>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</li> <li>- přichycení k podkladu</li> <li>- případně zatížení</li> <li>- úpravy spoků a zajištění okrajů</li> <li>- úpravy pro odvodnění</li> <li>- nutné přesady</li> <li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</li> </ul>  |        |   |    |         |        |           |                               |
| 5  | 56336  | N | M2 | 217,000 | 202,28 | 43 894,76 | dle OTSKP 2022 x koef. 0,7662 |
| <p><b>Komunikace</b></p> <p><b>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 300MM</b></p> <p>SD 0/63</p> <p>Sarance podloží: 217,00</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení sířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>  |        |   |    |         |        |           |                               |
| 5  | 572123 | N | M2 | 217,000 | 16,09  | 3 491,53  | dle OTSKP 2022 x koef. 0,7662 |
| <p><b>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</b></p> <p>217</p>  |        |   |    |         |        |           |                               |

|  |          |  |    |         |        |           |                               |
|--|----------|--|----|---------|--------|-----------|-------------------------------|
| 6  | 574E76 N | <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání všech předepsaných materiálů pro posítky v předepsaném množství.</li> <li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> </ul>   | M2 | 217,000 | 337,13 | 73 157,21 | dle OTSKP 2022 x koef. 0,7662 |
| ASfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+ 16S TL 80MM |          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozšíření šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podélní obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje posítky, nátery</li> <li>- nezahrnuje těsnění podélní obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul> |    |         |        |           |                               |





## Soupis prací objektu

Stavba: L-22-073-000 III/3842 Žebětín - Ostrovačice  
Objekt: SO 101 III/3842 Žebětín - Ostrovačice

Rozpočet: 101.4 Typ "2" lokální částecné sanace - vícepráce

101.4 397,161,74

| Por. číslo | Kód položky | Varianty | Název položky | MJ | Množství | Jednotková cena | Jednotková celná |
|------------|-------------|----------|---------------|----|----------|-----------------|------------------|
| 1          | 2           | 3        | 4             | 5  | 6        | 9               | 10               |

| 1 | 11372 X | 1 | Zemní práce                             | M3 | 76,275 | 827,00 | 63 079,43 |
|---|---------|---|---|----|--------|--------|-----------|
|   |         |   | FREZOVANI ZPEVNEVNYCH PLOCH ASFALTOVYCH |    |        |        | 63 079,43 |

Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele.

Je třeba dodržet st. a tl. vzhledem k požadované reprofilaci trasy a zejména k přiřídnutí k obsahu PAU, viz. související dokumentace k projektu!

Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele (tj. bez poplatku za skládku). Odvozná vzdálenost v režii zhotovitele.

1 525,49\*0,05=76,275 m3

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku

### Komunikace

| 2 | 572213 X | 5 | SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2   | M2 | 1 525,490 | 17,00 | 334 082,31 |
|---|----------|---|--|----|-----------|-------|------------|
|   |          |   | Spojovací postřík z kationaktivní asfaltové emulze 0,40 kg/m2 PS-C ČSN 73 6129 |    |           |       | 25 933,33  |

nová výměra: 4645,49 m2 - 3 120,0 m2 = 1 525,49 m2

navýšení plochy: 1 525,49 m2

- dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství

- provedení dle předepsaného technologického předpisu

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách

- úpravu napojení, ukončení

ASFALTOVY BETON PRO OBRUSNE VRSTVY ACO 11+, 11S TL 40MM

Asfaltový beton pro obrusné vrstvy s asfaltovým pojivem 50/70 ACO 11+ 40 mm ČSN 73 6121

nová výměra: 4645,49 m2 - 3 120,0 m2 = 1 525,49 m2

navýšení plochy: 1 525,49 m2

- dodání směsi v požadované kvalitě

- očištění podkladu

- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju

- úpravu napojení, ukončení podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.

- nezahrnuje těsnění podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.

- nezahrnuje těsnění podélní obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpusť, šachet a pod.

| 3 | 574A34 X | M2 |  | 1 525,490 | 202,00 | 308 148,98 |
|---|----------|----|--|-----------|--------|------------|
|   |          |    |  |           |        | dle SOD    |



Firma: STRABAG a.s.

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: L-22-073-000 III/3842 Žebětín - Ostrovačice  
Objekt: SO 101 III/3842 Žebětín - Ostrovačice  
Rozpočet: 101.1 Komunikace - méněpráce

101.1 -213 759,00

| Poř. číslo | Kód položky | Vatantia | Název položky | MJ | Množství | Jednotková | Cena |
|------------|-------------|----------|---------------|----|----------|------------|------|
| 1          | 2           | 3        | 4             | 5  | 6        | 9          | 10   |

| 5  | Komunikace |                                       |   | M2 | -783,000 | 17,00 | -13 311,00 | dle SOD |
|----|------------|---------------------------------------|---|----|----------|-------|------------|---------|
| 12 | 572213/A   | SPOJOVACÍ POSTRIK Z EMULZE DO 0,5KGM2 | Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0.40 kg/m2 PS-C ČSN 73 6129.<br>nová výměra: 15 417 m2 - 16 200 m2 = -783 m2 |    |          |       |            |         |

- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  
- provedení dle předepsaného technologického předpisu  
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  
- úpravu napojení, ukončení

-210 627,00

-13 311,00

| 17 | 574A44 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 50MM | Asfaltový beton pro obrusné vrstvy s asfaltovým pojivem 50/70 ACO 11+ :50 mm<br>ČSN 73 6121 | M2 | -783,000 | 252,00 | -197 316,00 | dle SOD |
|----|--------|--|---|----|----------|--------|-------------|---------|
|----|--------|--|---|----|----------|--------|-------------|---------|

včetně prožezání a profilů technologických spar jako jsou napojení v kříž., pracovní spáry, začátek, konec úseku atd  
nová výměra: 15 417 m2 - 16 200 m2 = -783 m2

- dodání směsi v požadované kvalitě  
- očištění podkladu

- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce

- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

- nezahmujuje postřiky, nátěry  
- nezahmujuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

| 28 | 93808 | Ostatní konstrukce a práce<br>OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENIM | Bude provedeno z důvodů vizuální prohlídky a určení rozsahu sanací na KD stavby.<br>nová výměra: 15 417 m2 - 16 200 m2 = -783 m2 | M2 | -783,000 | 2,00 | -1 566,00 | dle SOD |
|----|-------|--|--|----|----------|------|-----------|---------|
|----|-------|--|--|----|----------|------|-----------|---------|

položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu

nová výměra: 15 417 m2 - 16 200 m2 = -783 m2

| 29 | 93811 | OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VOĐOU | Bude provedeno z důvodů vizuální prohlídky a určení rozsahu sanací na KD stavby.<br>nová výměra: 15 417 m2 - 16 200 m2 = -783 m2 | M2 | -783,000 | 2,00 | -1 566,00 | dle SOD |
|----|-------|---|--|----|----------|------|-----------|---------|
|----|-------|---|--|----|----------|------|-----------|---------|

položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu

nová výměra: 15 417 m2 - 16 200 m2 = -783 m2