



## DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo č. 6440-0112-2016-42

(„0112 - Oprava hlavních komunikací, chodníků SO č. 528 Letiště Čáslav“),  
uzavřené dne 14.7.2016

### I.

#### Smluvní strany

#### Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 1, 160 00 Praha 6 - Hradčany  
IČ: 60162694  
DIČ: CZ60162694  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Za kterou jedná: Ing. Pavel Jůn, ředitel odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem (dále jen „AHNM“) na základě pověření ministra obrany ČR č.j. 335/2015-7542KM ze dne 28. července 2015 vydaného ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2 zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů

Kontaktní osoba:  
- ve věcech smluvních: Ing. Pavel Jůn, ředitel OPNI, tel.: [REDACTED]  
- ve věcech technických: Jiří Šustr, technický pracovník, [REDACTED] (technický dozor objednatele - TDO)  
- koordinátor BOZP: Bc. Vladimír Pešťák, tel.: [REDACTED]  
fax: [REDACTED]  
E-mail: [REDACTED]  
Datová schránka: hjyaavk  
Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem  
Oddělení provozu a FM  
Teplého 1899  
530 02 Pardubice

dále také jen „objednatel“ na straně jedné

a

#### SILNICE – ČÁSLAV HOLDING, a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 5548

Sídlo: Zbraslavice 331, 285 21  
IČO: 25261282  
DIČ: CZ25261282  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Zastoupená: Ing. Aloisem Holíkem, statutárním ředitelem  
Kontaktní osoba:  
- ve věcech smluvních: Ing. Alois Holík, [REDACTED]  
- ve věcech technických: Ing. Alois Holík, [REDACTED]  
Fax: [REDACTED]  
E-mail: [REDACTED]  
Datová schránka: t2rgagy  
Adresa pro doručování: Chotusická 1121, 286 22 Čáslav

dále také jen „zhotovitel“ na straně druhé

uzavírají tento dodatek č. 1 ke shora uvedené smlouvě (dále jen „dodatek“)

## II. Účel dodatku

Účelem dodatku je narovnání skutečně provedených prací ze strany zhotovitele oproti původního rozsahu dle smlouvy, které vyvstaly až v průběhu realizace díla a nebyly předvídatelné před uzavřením smlouvy.

V průběhu prováděných prací bylo zjištěno následující:

- a) Při provádění opravy zdegradovaného živičného krytu centrální křižovatky zhotovitel odstranil stávající betonové obrubníky a následně zjistil poškození podloží betonového chodníku. Podloží chodníku bylo v části podemleto a tento v místě podemletí praskl. Pro provedení osazení nových betonových obrubníků bylo zhotovitelem navrženo prasklou část betonového chodníku odstranit, doplnit podloží a dobetonovat vrchní vrstvu chodníku. V případě neprovedení těchto prací není možné v této části nové betonové obrubníky osadit a obetonovat. **Jedná se o nepředvídatelné vícepráce.**
- b) Při provádění opravy napojení hlavní komunikace na parkovací plochu před tělocvičnou b.č. 522 zhotovitel upozornil na nevhodnost poptávaného betonového štěrbinového žlabu. Mikroštěrbinový odvodňovací betonový žlab 220 x 260 mm se spádem dna 0,5 % se základem popsany v cenové nabídce (položka č. 42) není vhodný pro takto zatěžovanou komunikaci a zhotovitel navrhuje osadit štěrbinový odvodňovací žlab 450 x 500 mm D 400 se spádem dna 0,5 %. Osazením tohoto štěrbinového žlabu dojde k výraznému prodloužení životnosti tohoto napojení. **Jedná se o záměnu materiálu.**
- c) Při provádění opravy napojení hlavní komunikace na parkovací plochu před tělocvičnou b.č. 522 zhotovitel nepoužil ke zpevnění podkladu geomříž pro vyztužení stávajícího povrchu v celé ploše 48 m<sup>2</sup>, ale vyztužil z důvodu nedostatku geomříže pouze napojení betonových bloků o rozloze 40 m<sup>2</sup>. Tato změna nemá vliv na funkčnost, provozuschopnost nebo záruku na dílo. **Jedná se o méněpráce.**

Méněpráce – odpočet položky č. 40 a 42, vícepráce - doplnění položky č. 2.1, 12.1, 42.1 a dopočet u položek 26, 27 a 28.1. Podrobný popis rozsahu prací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku.

Dodatkem se zvyšuje celková cena díla o částku **21.912,- bez DPH**, navýšení činí 1,57 % z původní ceny díla.

## III. Předmět dodatku

1. V článku 3 smlouvy „Cena za dílo“, odst. 3.1 se mění takto :

Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové, nejvýše přípustné ceně za dílo, specifikované v článku 2 smlouvy, a to ve výši:

**1.419.038,00 Kč bez DPH**

**(slovy: jedenmiliončtyřistadevatenácttisícčtyřicet osm korun českých).**

2. V článku 3 smlouvy „Cena za dílo“, odst. 3.2 se mění takto :

K celkové ceně díla bez DPH bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí 297.997,98 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 1.717.035,98 Kč.

Ostatní odstavce v čl. 3 smlouvy zůstávají beze změny.

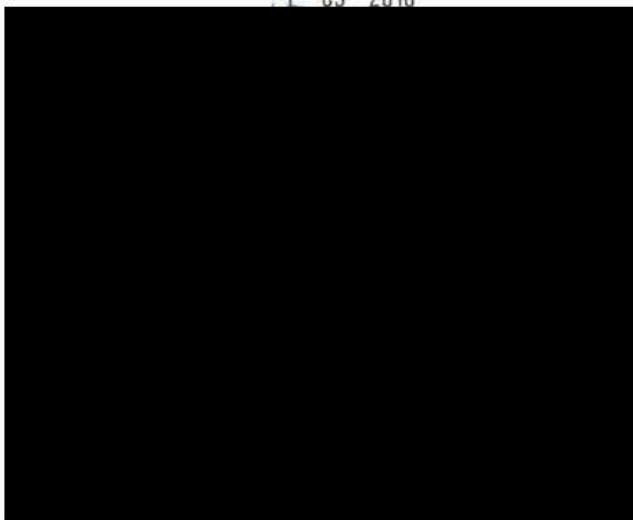
**IV.**  
**Závěrečná ustanovení**

1. Tímto dodatkem se nahrazuje v plném rozsahu příloha č. 1 smlouvy, a to přílohou č. 1 tohoto dodatku.
2. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v nadále v platnosti.
3. Tento dodatek tvoří nedílnou součást smlouvy, smluvní strany prohlašují, že dodatek přečetli, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.
4. Dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech o třech listech a dvou přílohách, z nichž jeden potvrzený stejnopis obdrží zhotovitel a dva potvrzené stejnopisy obdrží objednatel.

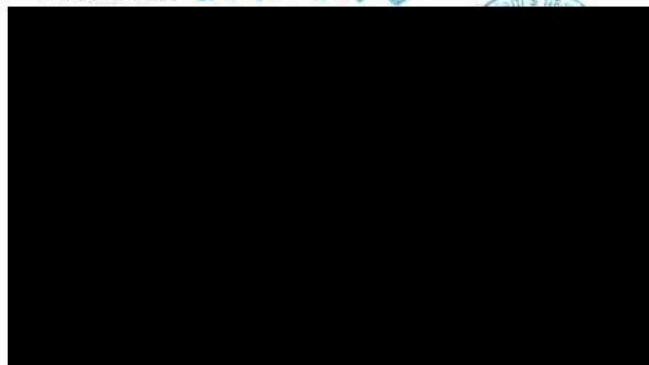
Přílohy: Příloha č. 1 – položkový rozpočet (2 listy)

Příloha č. 2 – položkový rozpočet více a méněprací (1 list)

V Čáslavi dne - 1 -09- 2016



V Praze dne 2. 9. 2016



# POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Stavba: Oprava hlav. komunikací, chodníků SO č. 528 Letiště Čáslav  
 Objekt: č. 528 Letiště Čáslav

Příloha č. 1 k Dodatku č. 1 SOD 6440-0112-2016-42

| Č.   | KCN | Kód položky | Popis  | MJ             | Množství celkem | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkem | Hmotnost celkem |
|--|-----|-------------|--|----------------|-----------------|-----------------|---------|--------|-------------|-----------------|
| <b>Oprava zdegradovaného živičného centrální kříže</b> |     |             |  |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| <b>HSV Práce a dodávky HSV</b>                         |     |             |  |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| <b>I Zemní práce</b>                                   |     |             |  |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| 1  | 221 | 113106123   | Rozbrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic - ostrůvku  | m <sup>2</sup> | 19,000          |                 |         |        |             |                 |
| 2  | 221 | 113107137   | Odstaraní podkladu pl do 50 mm z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm   | m <sup>2</sup> | 19,000          |                 |         |        |             |                 |
| 2.1.   | 211 | 113107130   | Odstaraní podkladu pl do 50 mm z betonu vyztuženého sítěmi tl 100 mm   | m <sup>2</sup> | 3,750           |                 |         |        |             |                 |
| 3  | 221 | 113154121   | Frézování živičného krytu tl 30 mm pruh š 1 m pl do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase  | m <sup>2</sup> | 132,000         |                 |         |        |             |                 |
| 4  | 221 | 113154363   | Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m <sup>2</sup> s překážkami v trase  | m <sup>2</sup> | 2 195,000       |                 |         |        |             |                 |
| 5  | 221 | 113202111   | Vytřetí obrub krajníků obrubníků stojatých - chodníků  | m              | 159,000         |                 |         |        |             |                 |
| 6  | 221 | 113202111   | Vytřetí obrub krajníků obrubníků stojatých - ostrůvků  | m              | 68,000          |                 |         |        |             |                 |
| 7  | 221 | 113202111.b | Vytřetí obrub krajníků obrubníků stojatých - ostrůvku  | m              | 17,500          |                 |         |        |             |                 |
| 8  | 001 | 181301103   | Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m <sup>2</sup> v rovině nebo ve svahu do 1:5  | m <sup>2</sup> | 34,000          |                 |         |        |             |                 |
| 9  | 231 | 183405211   | Výsev travníku hydroosevem na ornici   | m <sup>2</sup> | 34,000          |                 |         |        |             |                 |
| 10   | 005 | 005724100   | Osvětlo směr travní parková  | kg             | 0,013           |                 |         |        |             |                 |
| <b>5 Komunikace pozemní</b>                            |     |             |  |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| 11   | 221 | 564811111   | Podklad ze šetrkovéřte ŠD tl 50 mm   | m <sup>2</sup> | 19,000          |                 |         |        |             |                 |
| 12   | 221 | 567142115   | Podklad ze směsi smelene cementem SC 8/10 (KSC 1) tl 250 mm  | m <sup>2</sup> | 19,000          |                 |         |        |             |                 |
| 12.1.  | 221 | 567141111   | Podklad z podkladného betonu tř. PB I (C 20/25) tl 100 mm  | m <sup>2</sup> | 3,750           |                 |         |        |             |                 |
| 13   | 221 | 577144141   | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO II (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu                                       | m <sup>2</sup> | 2 327,000       |                 |         |        |             |                 |
| 14   | 221 | 596211110   | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 19,000          |                 |         |        |             |                 |
| 15   | 221 | 599141111   | Vyplnění spár mezi silničními díleci živičnou záplivkou  | m              | 98,000          |                 |         |        |             |                 |
| <b>8 Trubní vedení</b>                                 |     |             |  |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| 16   | 271 | 895941211X  | Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nůžky včetně zemních prací a napojení na stávající kanalizační šachtu | kus            | 1,000           |                 |         |        |             |                 |
| 17   | 592 | 592238500   | Dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBI-Q 450/330/1a 45x33x5 cm   | kus            | 1,000           |                 |         |        |             |                 |
| 18   | 592 | 592238640   | Prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBI-Q 390/60/10a 39x6x5 cm   | kus            | 1,000           |                 |         |        |             |                 |
| 19   | 592 | 592238780   | MPŘ MJ D400 DIN 19583-13 500/500 mm  | kus            | 1,000           |                 |         |        |             |                 |
| <b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>           |     |             |  |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| 20   | 221 | 916131213   | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého   | m              | 159,000         |                 |         |        |             |                 |
| 21   | 592 | 592174150   | Obrubník betonový chodníkový ABC 13-10 100x10x25 cm  | kus            | 159,000         |                 |         |        |             |                 |
| 22   | 221 | 916131213   | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého - ostrůvku                                | m              | 68,000          |                 |         |        |             |                 |
| 23   | 592 | 592174500   | Obrubník betonový chodníkový ABC 1-15 100x15x30 cm   | kus            | 68,000          |                 |         |        |             |                 |
| 24   | 221 | 919721281   | Geomítěž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu z PP  | m <sup>2</sup> | 2 327,000       |                 |         |        |             |                 |
| 25   | 221 | 919735111   | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm   | m              | 98,000          |                 |         |        |             |                 |
| <b>997 Přesun sutě</b>                                 |     |             |  |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| 26   | 221 | 997221551   | Vodorovná doprava sutě ze sybkých materiálů do 1 km  | t              | 351,823         |                 |         |        |             |                 |

| Č.  | KCN | Kód položky | Popis   | MJ             | Množství celkem | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkem         | Hmotnost celkem |
|---|-----|-------------|---|----------------|-----------------|-----------------|---------|--------|---------------------|-----------------|
| 27  | 221 | 997221559   | Příplatek ZKD 1 km u vodotěsné dopravy suti ze sypkých materiálů  | 1              | 3 518,230       |                 |         |        |                     |                 |
| 28  | 221 | 997221815   | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)   | 1              | 60,699          |                 |         |        |                     |                 |
| 29  | 221 | 997221845   | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)  | 1              | 291,124         |                 |         |        |                     |                 |
| <b>998 Přesun hmot</b>  |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| 30  | 221 | 998225111   | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živitčným                                     | 1              | 401,800         |                 |         |        |                     |                 |
| <b>Celkem oprava centrální křižovatky</b>                           |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| <b>Oprava napojení hlavní komunikace na parkovací plochu před</b>   |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| <b>HSV Práce a dodávky HSV</b>                                      |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| <b>1 Zemní práce</b>  |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| 31  | 221 | 113105113   | Kozebrání dlažeb z lomového kamene kladených na MC vyspárovane MC   | m <sup>2</sup> | 10,000          |                 |         |        |                     |                 |
| 32  | 221 | 113106121   | Kozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic  | m <sup>2</sup> | 9,000           |                 |         |        |                     |                 |
| 33  | 221 | 113154363   | Přezování živitčného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 100000 m <sup>2</sup> s překážkami v trase                                 | m <sup>2</sup> | 87,000          |                 |         |        |                     |                 |
| 34  | 001 | 132201101   | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině ť. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>  | m <sup>3</sup> | 22,500          |                 |         |        |                     |                 |
| <b>5 Komunikace pozemní</b>   |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| 35  | 221 | 577144141   | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) ť. 1 tl 50 mm š přes. 3 m z modifikovaného asfaltu                                  | m <sup>2</sup> | 87,000          |                 |         |        |                     |                 |
| 36  | 221 | 599141111   | Vyplnění spár mezi silničními dílci živitčnou zálitkou  | m              | 38,000          |                 |         |        |                     |                 |
| <b>8 Trubní vedení</b>  |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| 37  | 271 | 89594121X   | Zřízení vpusť kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký - pro šterbinový žlab                                       | kus            | 1,000           |                 |         |        |                     |                 |
| 38  | 592 | 592238200   | vpusť betonová uliční TBI-Q 500-290 K /skříň/ 29x50x3 cm  | kus            | 1,000           |                 |         |        |                     |                 |
| 39  | 592 | 592238220   | vpusť betonová uliční TBI-Q 500-626 VD /dno/ 62.6 x 49.5 x 5 cm   | kus            | 1,000           |                 |         |        |                     |                 |
| <b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>                        |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| 40  | 221 | 919721281   | Geomříž pro vyznačení stávajícího asfaltového povrchu z PP  | m <sup>2</sup> | 40,000          |                 |         |        |                     |                 |
| 41  | 221 | 919735113   | Řezání stávajícího živitčného krytu tl do 150 mm  | m              | 38,000          |                 |         |        |                     |                 |
| 42.1  | 221 | 935114112   | Šterbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm D400 se spádem dna 0,5 % se základem  | m              | 24,000          |                 |         |        |                     |                 |
| <b>997 Přesun sutě</b>  |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| 43  | 221 | 997221551   | Vodotěsná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km   | 1              | 19,291          |                 |         |        |                     |                 |
| 44  | 221 | 997221559   | Příplatek ZKD 1 km u vodotěsné dopravy suti ze sypkých materiálů  | 1              | 192,910         |                 |         |        |                     |                 |
| 45  | 221 | 997221845   | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)  | 1              | 19,291          |                 |         |        |                     |                 |
| <b>998 Přesun hmot</b>  |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| 46  | 221 | 998225111   | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živitčným                                     | 1              | 7,967           |                 |         |        |                     |                 |
| <b>VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>                              |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| <b>VRN3 Zařízení staveniště</b>                                     |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| 47  | 000 | 034403000   | Dopravní značení na staveništi (bez osvětlení, 6 zákazů vjezdu, jedno zúžení vozovky, 3 směrtové tabule pro vyznačení objížďky) | soub           | 1,000           |                 |         |        |                     |                 |
| <b>Celkem oprava napojení hlavní komunikace na parkovací plochu</b> |     |             |   |                |                 |                 |         |        |                     |                 |
| <b>CELKEM bez DPH</b>   |     |             |   |                |                 |                 |         |        | <b>1 419 038,00</b> |                 |
| <b>CELKEM s DPH</b>   |     |             |   |                |                 |                 |         |        | <b>1 717 035,98</b> |                 |

# POLOŽKOVÝ ROZPOČET VÍCE a MÉNĚ PRACÍ

Stavba: Oprava hlav. komunikací, chodníků SO č. 528 Letiště Čáslav

Objekt: č. 528 Letiště Čáslav

Příloha č. 2 k Dodatku č. 1 SOD 6440-0112-2016-42

| Č.   | KCN | Kód položky | Popis   | MJ             | Množství celkem | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkem | Hmotnost celkem |
|--|-----|-------------|---|----------------|-----------------|-----------------|---------|--------|-------------|-----------------|
| <b>Méněpráce - upravené stávající položky</b>  |     |             |   |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| <b>Oprava napojení hlavní komunikace na parkovací plochu před tělocvičnou b.č. 522</b> |     |             |   |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| 40   | 221 | 919721281   | Geomítěz pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu z PP                         | m <sup>2</sup> | -8,000          |                 |         |        |             |                 |
| 42   | 221 | 935114112   | Mikrosěrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem | m              | -24,000         |                 |         |        |             |                 |
| <b>MÉNĚPRÁCE CELKEM bez DPH</b>  |     |             |   |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| <b>Vícepráce</b>   |     |             |   |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| <b>Oprava zdegradovaného živичného krytú centrální k</b>                               |     |             |   |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| 2.1.   | 211 | 113107130   | Odstranění podkladu pl do 50 mm z betonu vyztuženého sítěmi tl 100 mm               | m <sup>3</sup> | 3,750           |                 |         |        |             |                 |
| 12.1.  | 221 | 567114111   | Podklad z podkladního betonu tř. PB1 (C 20/25) tl 100 mm                            | m <sup>2</sup> | 3,750           |                 |         |        |             |                 |
| 26.  | 221 | 997221551   | Vodorovná doprava suti ze sypaných materiálů do 1 km                                | t              | 1,000           |                 |         |        |             |                 |
| 27   | 221 | 997221559   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypaných materiálů                   | t              | 10,000          |                 |         |        |             |                 |
| 28   | 221 | 997221815   | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)                       | t              | 1,000           |                 |         |        |             |                 |
| <b>Oprava napojení hlavní komunikace na parkovací plochu před</b>                      |     |             |   |                |                 |                 |         |        |             |                 |
| 42.1   | 221 | 935114112   | Sěrbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm D400 se spádem dna 0,5 % se základem | m              | 24,000          |                 |         |        |             |                 |
| <b>VÍCEPRÁCE CELKEM bez DPH</b>  |     |             |   |                |                 |                 |         |        |             |                 |