

ASPE 9

Firma:

**Soupis objektů s DPH**

**Stavba: Vltavska lavka - Demolice lávky pro pěší - Vltavská**

Varianta: ZŘ - Základní řešení

**Odbytová cena: 2 972 752,65**  
**OC+DPH: 3 597 030,76**

Sazba 1 0  
Sazba 2 15  
Sazba 3 21

| Objekt | Popis                        | OC           | DPH        | OC+DPH       |
|--------|------------------------------|--------------|------------|--------------|
| 000    | Vedlejší a ostatní náklady   | 498 000,00   | 104 580,00 | 602 580,00   |
| 001    | Demolice stávajícího mostu   | 1 888 009,95 | 396 482,14 | 2 284 492,09 |
| DIO    | Dopravně inženýrská opatření | 586 742,70   | 123 215,97 | 709 958,67   |

ASPE 9

Firma:

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Vltavska\_lavka

Demolice lávky pro pěší - Vltavská

číslo a název SO:

SO 000


Vedlejší a ostatní náklady

číslo a název rozpočtu:

000

Vedlejší a ostatní náklady

| Poř. č. pol.                          | cenová soustava | Kód položky | Varianta položky | Název položky  | jednotka | Počet jednotek | CENA       |            |
|---------------------------------------|-----------------|-------------|------------------|--|----------|----------------|------------|------------|
|                                       |                 |             |                  |  |          |                | jednotková | celkem     |
| 1                                     | 2               | 3           | 4                | 5  | 6        | 7              | 8          | 9          |
| <b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b> |                 |             |                  |  |          |                |            |            |
| 1                                     |                 | 00410R      |                  | Vedlejší náklady obsahují zejména náklady na:<br>- ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo <input type="checkbox"/> dopravními omezeními<br>- uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací <input type="checkbox"/> do původního nebo projektovaného stavu <input type="checkbox"/><br>- zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a <input type="checkbox"/> ochrany životního prostředí <input type="checkbox"/><br>- likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem <input type="checkbox"/><br>- péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování <input type="checkbox"/><br>- nutný rozsah stavebního pojištění budovaného díla na předmětné stavbě a <input type="checkbox"/> pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě <input type="checkbox"/><br>- zajištění bankovních garancí <input type="checkbox"/><br>- všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla <input type="checkbox"/><br>zřejmě ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek | KČ       |                |            | 95 000,00  |
| 2                                     |                 | 00420R      |                  | Ostatní náklady obsahují zejména náklady na:<br>- úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle pří <input type="checkbox"/> provádění díla zjištěných skutečností <input type="checkbox"/><br>- zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace <input type="checkbox"/><br>- zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, <input type="checkbox"/> odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) <input type="checkbox"/><br>- zpracování technologických postupů a plánů kontrol <input type="checkbox"/><br>- všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla <input type="checkbox"/><br>zřejmě ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek   | KČ       |                |            | 48 000,00  |
| 3                                     | 2015_OTSKP      | 02730       |                  | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ<br>Ochrana stávajících vedení inž.sítí - ochrana proti poškození (rozvaděč KH servis, tělesa VO...)   | KČ       |                |            | 50 000,00  |
| 4                                     | 2015_OTSKP      | 02910       |                  | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ MĚŘENÍ<br>Vytčení stávajících IS a veškerá potřebná geometrická zaměření během stavby  | KČ       |                |            | 25 000,00  |
| 5                                     | 2015_OTSKP      | 02940       | a                | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE<br>technologický postup<br>prověření únosnosti povrchu chodníku a konstrukce podchodu, popřípadě zatížení podpůrnými konstrukcemi<br>návrh a posouzení podpěr a prvků ztužení <input type="checkbox"/><br>posouzení konstrukce podskenzení   | KČ       |                |            | 100 000,00 |
| 6                                     | 2015_OTSKP      | 02940       | b                | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE<br>pasportizace okolních objektů s vyhodnocením změn před započatím stavebních prací a po jejich dokončení   | KČ       |                |            | 35 000,00  |
| 7                                     | 2015_OTSKP      | 02944       |                  | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ   | KČ       |                |            | 25 000,00  |

|   |            |          |                                     |  |     |   |                   |
|---|------------|----------|-------------------------------------|--|-----|---|-------------------|
| 8   | 2015_OTSKP | 02945    |                                     | OSTATNÍ POŽADAVKY - OHRANIČENÍ STAVBY<br>náklady na zajištění BOZP během stavby (výstražné osvětlení...)   | KČ  |  | 22 000,00         |
| 9   | 2015_OTSKP | 02946    |                                     | OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE  | KČ  |   | 5 000,00          |
| 10  | 2015_OTSKP | 02953    |                                     | OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA<br>prohlídka konstrukcí po odbourání   | KUS |   | 18 000,00         |
| 11  | 2015_OTSKP | 03100    |                                     | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ<br>Vč.případného nájmu pozemku, náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním<br>objektu zařízení staveniště | KČ  |   | 75 000,00         |
|   |            | <b>0</b> | <b>Všeobecné konstrukce a práce</b> |  |     |   | <b>498 000,00</b> |
| <b>C e l k e m</b>                            |            |          |                                     |  |     |   | <b>498 000,00</b> |
| <b>Ostatní ve výkazu nspecifikované práce</b> |            |          |                                     |  |     |   |                   |
|   |            |          |                                     | <b>Vícepráce</b>   |     |   |                   |
|   |            |          |                                     | <b>Vícepráce celkem</b>  |     |   | <b>0,00</b>       |
|   |            |          |                                     | <b>Méněpráce</b>   |     |   |                   |
|   |            |          |                                     | <b>Méněpráce celkem</b>  |     |   | <b>0,00</b>       |
|   |            |          |                                     | <b>Celkem</b>  |     |   | <b>0,00</b>       |
| <b>Celkem</b>                                 |            |          |                                     |  |     |   | <b>498 000,00</b> |

## ASPE 9

Firma:

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Vltavska\_lavka

Demolice lávky pro pěší - Vltavská

číslo a název SO:

SO 001








Demolice lávky pro pěší















číslo a název rozpočtu:

001


Demolice stávajícího mostu

| Poř. č. pol. | cenová soustava | Kód položky | Varianta položky | Název položky  | jednotka | Počet jednotek | CENA       |                  |
|--------------|-----------------|-------------|------------------|--|----------|----------------|------------|------------------|
|              |                 |             |                  |  |          |                | jednotková | celkem           |
| 1            | 2               | 3           | 4                | 5  | 6        | 7              | 8          | 9                |
| <b>0</b>     |                 |             |                  | <b>Všeobecné konstrukce a práce</b>  |          |                |            |                  |
| 1            | 2015_OTSKP      | 014102a     |                  | POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina, kamenivo, kameny<br>podklad vozovky 1,8*7,2=12,960 [A]   | T        |                |            | 1 944,00         |
| 2            | 2015_OTSKP      | 014102b     |                  | POPLATKY ZA SKLÁDKU - prostý beton<br>dlažba 2,3*2,455=5,647 [A]<br>podklad vozovky 2,3*3,6=8,280 [B]<br>Celkem: A+B=13,926 [C]  | T        |                |            | 2 506,86         |
| 3            | 2015_OTSKP      | 014102c     |                  | POPLATKY ZA SKLÁDKU - železobeton a předpjatý beton<br>železobetonové konstrukce 2,5*60,44=151,100 [A]   | T        |                |            | 29 464,50        |
| 4            | 2015_OTSKP      | 014102d     |                  | POPLATKY ZA SKLÁDKU - živice<br>izolace 2,3*0,01*151,1=3,475 [B]   | T        |                |            | 6 428,75         |
| <b>0</b>     |                 |             |                  | <b>Všeobecné konstrukce a práce</b>  |          |                |            | <b>40 344,11</b> |
| <b>1</b>     |                 |             |                  | <b>Zemní práce</b>   |          |                |            |                  |
| 5            | 2015_OTSKP      | 113188      |                  | ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM<br>vč.odvozu na skládku a uložení na skládce<br>zámk.dlažba u stojek<br>0,06*4*3,0*3,0=2,160 [A]<br>dlažba z desek nad úlož.prahem OP6<br>0,06*0,6*8,2=0,295 [B]<br>Celkem: A+B=2,455 [C] | M3       |                |            | 7 733,25         |
| 6            | 2015_OTSKP      | 113328      |                  | ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM<br>vč.odvozu na skládku, uložení na skládce<br>pod zámk.dlažbou - odhad tl.200mm<br>0,2*4*3,0*3,0=7,200 [A]   | M3       |                |            | 18 576,00        |
| 7            | 2015_OTSKP      | 113348      |                  | ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM<br>vč.odvozu na skládku, uložení na skládce<br>pod zámk.dlažbou - odhad tl.100mm<br>0,1*4*3,0*3,0=3,600 [A]  | M3       |                |            | 13 680,00        |
| 8            | 2015_OTSKP      | 125731      |                  | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 1KM<br>z meziskládky 8,5=8,500 [A]  | M3       |                |            | 1 232,50         |
| 9            | 2015_OTSKP      | 131731      |                  | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 1KM<br>na meziskládku 4*2,5*2,5*0,34=8,500 [A]  | M3       |                |            | 5 040,50         |
| 10           | 2015_OTSKP      | 17120       |                  | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ<br>meziskládky 8,5=8,500 [A]  | M3       |                |            | 637,50           |
| 11           | 2015_OTSKP      | 17411       |                  | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM<br>paty pilířů 4*2,5*2,5*0,34=8,500 [A]   | M3       |                |            | 977,50           |
| <b>1</b>     |                 |             |                  | <b>Zemní práce</b>   |          |                |            | <b>47 877,25</b> |
| <b>2</b>     |                 |             |                  | <b>Základy</b>   |          |                |            |                  |
| 12           | 2015_OTSKP      | 285392      |                  | DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ  | KUS      |                |            | 55 182,00        |

|    |            |          |  |    |   |                   |
|----|------------|----------|--|----|---|-------------------|
|    |            |          | pro kotvení dobetonávek úlož. prahu a zábradel. zídky<br>2ks po 300mm 2*(7,2+8,1)/0,3=102,000 [A]  |    |   |                   |
| 13 | 2015_OTSKP | 28997    | OPLAŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN<br>volně ložená textilie pro zabránění poškození vodorovných ploch - 2 vrstvy<br>2*450=900,000 [A]<br>pod betonem nájezdu - 1 vrstva<br>30,0*1,0=30,000 [B]<br>Celkem: A+B=930,000 [C]  | M2 |    | 120 900,00        |
| 14 |            | 28997R   | OPLAŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN - ODSTRANĚNÍ<br>vč.odvozu na skládku, uložení a poplatku<br>volně ložená textilie pro zabránění poškození vodorovných ploch - 2 vrstvy<br>2*450=900,000 [A]<br>pod betonem nájezdu - 1 vrstva<br>30,0*1,0=30,000 [B]<br>Celkem: A+B=930,000 [C] | M2 |    | 32 550,00         |
|    |            | <b>2</b> | <b>Základy</b>   |    |   | <b>208 632,00</b> |
|    |            | <b>3</b> | <b>Svislé konstrukce</b>   |    |   |                   |
| 15 | 2015_OTSKP | 348325   | ZÁBRADLÍ A ZÁBRADELNÍ ZÍDKY ZE ŽELEZOBETONU C30/37<br>C30/37 XF4, vč.dočištění před dobetonávkou<br>zábradelní zídka<br>1,53*0,3*7,2=3,305 [A]   | M3 |    | 38 007,50         |
| 16 | 2015_OTSKP | 348365   | VÝZTUŽ ZÁBRADLÍ A ZÁBRADELNÍCH ZÍDEK Z OCELI 10505<br>odhad 150 kg/m3<br>0,15*3,305=0,496 [A]  | T  |   | 17 558,40         |
|    |            | <b>3</b> | <b>Svislé konstrukce</b>   |    |   | <b>55 565,90</b>  |
|    |            | <b>4</b> | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |    |   |                   |
| 17 | 2015_OTSKP | 421325   | MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37<br>vč.dočištění před dobetonávkou<br>dobetonávka úložného prahu<br>0,53*0,3*8,5=1,352 [A]   | M3 |    | 16 886,48         |
| 18 | 2015_OTSKP | 421365   | VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505<br>odhad 150 kg/m3<br>0,15*1,352=0,203 [A]  | T  |   | 6 770,05          |
| 19 | 2015_OTSKP | 46591    | DLAŽBY Z KAMENICKÝCH VÝROBKŮ<br>nad úlož.prahem OP6<br>0,6*8,2=4,920 [A]   | M2 |  | 17 613,60         |
|    |            | <b>4</b> | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |    |   | <b>41 270,13</b>  |
|    |            | <b>5</b> | <b>Komunikace</b>  |    |   |                   |
| 20 | 2015_OTSKP | 56110    | PODKLADNÍ BETON<br>pod zámk.dlažbou 4*3,0*3,0=36,000 [A]   | M3 |  | 106 200,00        |
| 21 | 2015_OTSKP | 56344    | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 200MM<br>pod zámk.dlažbou 4*3,0*3,0=36,000 [A]  | M2 |   | 5 220,00          |
| 22 | 2015_OTSKP | 582621   | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC<br>4*3,0*3,0=36,000 [A]  | M2 |  | 24 732,00         |
|    |            | <b>5</b> | <b>Komunikace</b>  |    |   | <b>136 152,00</b> |
|    |            | <b>6</b> | <b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>  |    |   |                   |

|    |            |          |   |   |    |   |                  |
|----|------------|----------|---|---|----|---|------------------|
| 23 | 2015_OTSKP | 631384   |   | MAZANINA ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) VČET VÝZTUŽE<br>vč.výztuže z KARI sítí<br>na dobetonávkách úlož.prahu<br>0,1*0,6*8,2=0,492 [A]   | M3 |    | 4 206,60         |
|    |            | <b>6</b> | <b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b> |   |    |   | <b>4 206,60</b>  |
|    |            | <b>7</b> | <b>Přidružená stavební výroba</b>             |   |    |   |                  |
| 24 | 2015_OTSKP | 711412   |   | IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY<br>na horní ploše dobetonávek úlož.prahu<br>0,6*(7,2+8,2)=9,240 [A]  | M2 |    | 7 890,96         |
| 25 |            | 711412R  |   | IZOLACE PRÍMOPOCHOZÍ<br>na betonové mazanině nad OP1 0,6*7,2=4,320 [A]  | M2 |    | 5 335,20         |
| 26 | 2015_OTSKP | 76421    |   | OPLECHOVÁNÍ A LEMOVÁNÍ KONSTRUKCÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU<br>okapnicové plechy na dobetonávkách úlož.prahu<br>0,5*(7,2+8,2)=7,700 [A]  | M2 |    | 13 459,60        |
| 27 |            | 76421R   |   | OPLECHOVÁNÍ A LEMOVÁNÍ KONSTRUKCÍ Z POZINKOVANÉHO PLECHU - DEMONTÁŽ<br>vč.odvozu na místo určené investorem<br>okapnicové plechy (39,5+2,9+25,0+2,1)*0,5=34,750 [A]   | M2 |    | 29 537,50        |
| 28 | 2015_OTSKP | 764412   |   | ŽLABY Z POZINK PLECHU RŠ DO 330MM<br>podokapní žlaby na dobetonávkách úlož.prahu u OP6 8,2=8,200 [A]  | M  |    | 2 829,00         |
| 29 |            | 764412R  |   | ŽLABY Z POZINK PLECHU RŠ DO 330MM - DEMONTÁŽ<br>vč.odvozu na místo určené investorem<br>podokapní žlaby u OP6 a v poli mezi P5 a OP6 8,2+9,0=17,200 [A]   | M  |    | 4 300,00         |
| 30 | 2015_OTSKP | 764513   |   | ODPAD TROUBY KRUH (ČTVERC) Z POZINK PLECHU DN DO 120MM<br>svislé svody od podokapních žlabů na dobetonávkách úlož.prahu u OP6 4,5=4,500 [A]   | M  |    | 1 012,50         |
| 31 |            | 764513R  |   | ODPAD TROUBY KRUH (ČTVERC) Z POZINK PLECHU DN DO 120MM - DEMONTÁŽ<br>vč.odvozu na místo určené investorem<br>vodorovné a svislé svody od podokapních žlabů u OP6 4,5+8,2=12,700 [A]   | M  |    | 2 476,50         |
|    |            | <b>7</b> | <b>Přidružená stavební výroba</b>             |   |    |   | <b>66 841,26</b> |
|    |            | <b>9</b> | <b>Ostatní konstrukce a práce</b>             |   |    |   |                  |
| 32 | 2015_OTSKP | 9112B1   |   | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ<br>po opravě a úpravách (PKO, kotvení...) lze použít i stávající vybourané zábradlí - na základě<br>odsouhlasení TDI<br>8,2=8,200 [A]  | M  |    | 39 770,00        |
| 33 | 2015_OTSKP | 9112B3   |   | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM<br>vč.odvozu na místo určené investorem<br>39,5+2,9+25,0+2,1=69,500 [A]   | M  |   | 38 225,00        |
| 34 | 2015_OTSKP | 94490    |   | OCHRANNÁ KONSTRUKCE<br>pod bouranou konstrukcí a z boku<br>4,0*36,6+2,6*3,2/2+2,4/3,5/2+(39,5+2,9+25,0+1,8)*2*4,5=773,703 [A]<br>před prosklenými částmi navazujících objektů<br>odhad 50,0=50,000 [B]<br>Celkem: A+B=823,703 [C] | M2 |  | 192 746,50       |
| 35 | 2015_OTSKP | 94894    |   | PODPĚRNÉ SKRUŽE KOVOVÉ<br>provizorní podepření a ztužení před demolicí<br>vč.dostatečné roznášecí podložky<br>odhad 10,0=10,000 [A]   | T  |  | 250 000,00       |
| 36 | 2015_OTSKP | 966168   |   | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM<br>vč.odvozu na skládku a uložení na skládce   | M3 |  | 411 596,40       |

nosná konstrukce  
 (3,9\*36,6+2,6\*3,2/2+2,4\*3,5/2)\*0,3=45,330 [A]  
 mazanina vyztužená  
 (3,9\*36,6+2,6\*3,2/2+2,4\*3,5/2)\*0,1=15,110 [B]  
 Celkem: A+B=60,440 [C]

|   |            |        |  |  |     |   |                     |  |
|---|------------|--------|--|--|-----|---|---------------------|--|
| 37  | 2015_OTSKP | 966188 |  | DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH S ODVOZEM DO 20KM<br>vč.odvozu na místo určené investorem                                 | T   |  | 153 300,00          |  |
| stojky z dvojice U300 vč.kotvení a rozšíření pod NK<br>4*(4,5+3,4)*2*0,0462*1,5=4,380 [A] |            |        |  |  |     |   |                     |  |
| 38  |            | 9661R  |  | SEJMUTÍ KAMERY Z POLE 5 SE ZNOVUOSAZENÍM<br>sejmutí vč.odpojení od sítě, uskladnění, ošetření, zpětná montáž           | KUS |   | 2 850,00            |  |
| 39  |            | 9662R  |  | SEJMUTÍ INFORMAČNÍHO PANELU Z OP6 SE ZNOVUOSAZENÍM<br>sejmutí vč.odpojení od sítě, uskladnění, ošetření, zpětná montáž | KUS |   | 5 320,00            |  |
| 40  |            | 9663R  |  | PŘEVĚŠENÍ KABELU NA OP1  | KUS |   | 3 500,00            |  |
| 41  |            | 9664R  |  | DEMONTÁŽ REKLAMNÍHO SLOUPU SE ZNOVUOSAZENÍM<br>demontáž vč.odpojení od sítě, uskladnění, ošetření, zpětná montáž       | KUS |   | 55 000,00           |  |
| 42  | 2015_OTSKP | 96785  |  | VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ<br>vč.odvozu na místo určené investorem<br>dilatační závěr na OP6 8,2=8,200 [A]  | M   |   | 36 900,00           |  |
| 43  | 2015_OTSKP | 97817  |  | ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE<br>izolace na NK<br>3,9*36,6+2,6*3,2/2+2,4*3,5/2=151,100 [A]                                 | M2  |   | 97 912,80           |  |
| <b>9</b> <b>Ostatní konstrukce a práce</b>  |            |        |  |  |     |   | <b>1 287 120,70</b> |  |
| <b>C e l k e m</b>  |            |        |  |  |     |   | <b>1 888 009,95</b> |  |

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

|  |                  |                     |
|--|------------------|---------------------|
|  | Vícepráce        |                     |
|  | Vícepráce celkem | 0,00                |
|  | Méněpráce        |                     |
|  | Méněpráce celkem | 0,00                |
|  | Celkem           | 0,00                |
|  | <b>Celkem</b>    | <b>1 888 009,95</b> |

## ASPE 9

Firma:

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba :

Vltavska\_lavka

Demolice lávky pro pěší - Vltavská

číslo a název SO:

SO DIO

Dopravné inženýrská opatření

číslo a název rozpočtu:

DIO

Dopravné inženýrská opatření

| Poř. č. pol. | cenová soustava | Kód položky | Varianta položky | Název položky   | jednotka | Počet jednotek | CENA       |                   |
|--------------|-----------------|-------------|------------------|---|----------|----------------|------------|-------------------|
|              |                 |             |                  |   |          |                | jednotková | celkem            |
| 1            | 2               | 3           | 4                | 5   | 6        | 7              | 8          | 9                 |
| <b>0</b>     |                 |             |                  | <b>Všeobecné konstrukce a práce</b>   |          |                |            |                   |
| 1            | 2015_OTSKP      | 014102a     |                  | POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina, kamenivo, kamery<br>podklad vozovky 1,8*63,0=113,400 [A]  | T        |                |            | 14 742,00         |
| 2            | 2015_OTSKP      | 014102b     |                  | POPLATKY ZA SKLÁDKU - prostý beton<br>nájezd. klíny 2,3*6,0=13,800 [A]  | T        |                |            | 2 484,00          |
| <b>0</b>     |                 |             |                  | <b>Všeobecné konstrukce a práce</b>   |          |                |            | <b>17 226,00</b>  |
| <b>1</b>     |                 |             |                  | <b>Zemní práce</b>  |          |                |            |                   |
| 3            | 2015_OTSKP      | 113328      |                  | ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM<br>vč.odvozu na skládku, uložení na skládce  | M3       |                |            | 27 090,00         |
|              |                 |             |                  | ŠP pod panely 630*0,1=63,000 [A]  |          |                |            |                   |
| 4            | 2015_OTSKP      | 113348      |                  | ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM<br>vč.odvozu na skládku, uložení na skládce   | M3       |                |            | 7 710,00          |
|              |                 |             |                  | nájezdové klíny 1,0*0,2*30,0=6,000 [A]  |          |                |            |                   |
| 5            | 2015_OTSKP      | 11336       |                  | ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ)<br>vč.odvozu na místo určené investorem  | M3       |                |            | 81 742,50         |
|              |                 |             |                  | zpevněná plocha pro mechanizaci 630*0,15=94,500 [A]   |          |                |            |                   |
| 6            | 2015_OTSKP      | 12911       |                  | ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU<br>očistění po odstranění zpevněných ploch a v jejich okolí   | M2       |                |            | 1 794,20          |
|              |                 |             |                  | 630*1,5=945,000 [A]   |          |                |            |                   |
| <b>1</b>     |                 |             |                  | <b>Zemní práce</b>  |          |                |            | <b>118 336,70</b> |
| <b>5</b>     |                 |             |                  | <b>Komunikace</b>   |          |                |            |                   |
| 7            | 2015_OTSKP      | 56110       |                  | PODKLADNÍ BETON<br>nájezdové klíny 1,0*0,2*30,0=6,000 [A]   | M3       |                |            | 16 500,00         |
| 8            | 2015_OTSKP      | 56342       |                  | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 100MM<br>pod panely 630,0=630,000 [A]  | M2       |                |            | 85 050,00         |
| 9            |                 | 58301R      |                  | KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM - MONTÁŽ A OPOTŘEBENÍ<br>zpevněná plocha pro mechanizaci 630=630,000 [A]                                       | M2       |                |            | 241 290,00        |
| <b>5</b>     |                 |             |                  | <b>Komunikace</b>   |          |                |            | <b>342 840,00</b> |
| <b>9</b>     |                 |             |                  | <b>Ostatní konstrukce a práce</b>   |          |                |            |                   |
| 10           | 2015_OTSKP      | 914422      |                  | DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM<br>Provizorní dopravní značení - kompletní<br>vč.patních desek, sloupků               | KUS      |                |            | 2 200,00          |
| 11           | 2015_OTSKP      | 914423      |                  | DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ<br>Provizorní dopravní značení - kompletní<br>vč.patních desek, sloupků                           | KUS      |                |            | 1 120,00          |
| 12           | 2015_OTSKP      | 914429      |                  | DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ<br>Provizorní dopravní značení - kompletní<br>vč.patních desek, sloupků, kontroly úplnosti během výstavby | KSDEN    |                |            | 7 200,00          |



předpoklad 3 měsíce  
4\*3\*30=360,000 [A]

|    |            |        |  |      |  |           |
|----|------------|--------|--|------|--|-----------|
| 13 | 2015_OTSKP | 915321 | VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA | M2   |  | 31 360,00 |
|    |            |        | přechody 4.0*(8.0+6.0)/2=28,000 [A]                          |      |  |           |
| 14 | 2015_OTSKP | 915322 | VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ     | M2   |  | 5 740,00  |
| 15 | 2015_OTSKP | 916812 | ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM      | M    |  | 10 560,00 |
| 16 | 2015_OTSKP | 916813 | ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DEMONTÁŽ               | M    |  | 10 560,00 |
| 17 | 2015_OTSKP | 916819 | ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - NÁJEMNÉ                | MDEN |  | 39 600,00 |

předpoklad 3 měsíce  
220\*3\*30=19 800,000 [A]

|  |  |          |                                   |  |  |                   |
|--|--|----------|-----------------------------------|--|--|-------------------|
|  |  | <b>9</b> | <b>Ostatní konstrukce a práce</b> |  |  | <b>108 340,00</b> |
|--|--|----------|-----------------------------------|--|--|-------------------|

|  |  |  |                    |  |  |                   |
|--|--|--|--------------------|--|--|-------------------|
|  |  |  | <b>C e l k e m</b> |  |  | <b>586 742,70</b> |
|--|--|--|--------------------|--|--|-------------------|

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

|  |  |  |                  |  |  |                   |
|--|--|--|------------------|--|--|-------------------|
|  |  |  | Vícepráce        |  |  |                   |
|  |  |  | Vícepráce celkem |  |  | 0,00              |
|  |  |  | Méněpráce        |  |  |                   |
|  |  |  | Méněpráce celkem |  |  | 0,00              |
|  |  |  | Celkem           |  |  | 0,00              |
|  |  |  | <b>Celkem</b>    |  |  | <b>586 742,70</b> |