

**SOUPIŠ PRACÍ**

Název stavby : **Modernizace ŽST Česká Lípa**

Číslo stavby: **3273214901**

Název PS,SO : **ŽST Česká Lípa hl.n., staniční budova, napojení splaškové kanalizace**

Číslo PS,SO: **SO 14-70-01**

Tisk: 23.4.2015

JKSO: **827 21**

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky<br><i>Výkaz výměr</i> | měrná jednotka | množství |
|-----------------|---------------|-------------------------------------|----------------|----------|
|                 | 1             | 2                                   | 3              | 4        |

**Díl: 015**

**Poplatky za likvidaci odpadů**

|   |        |  |   |        |
|---|--------|--|---|--------|
| 1 | 015111 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI<br><i>21,259*2</i> | T | 42,518 |
| 2 | 015130 | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU<br><i>(0,449+0,911)*2,3</i>      | T | 3,128  |

**Díl: 1**

**Zemní práce**

|    |        |   |     |        |
|----|--------|---|-----|--------|
| 3  | 113135 | ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 8KM<br><i>0,05*1,3*6,9</i>                           | M3  | 0,449  |
| 4  | 11316  | ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ<br><i>3*1,5*3*0,19</i>   | M3  | 1,710  |
| 5  | 113328 | ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM<br><i>0,14*1,3*6,9+0,21*0,9*6,9</i>              | M3  | 2,560  |
| 6  | 11332B | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA<br><i>6*(0,449+0,911)</i>                  | tkm | 8,160  |
| 7  | 113725 | FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 8KM<br><i>0,04*3,3*6,9</i>  | M3  | 0,911  |
| 8  | 12110  | SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY<br><i>0,9*0,15*33,1</i>  | M3  | 4,469  |
| 9  | 13273  | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I<br><i>1,105*44,7*0,9-21,259</i>  | M3  | 23,184 |
| 10 | 132738 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM<br><i>6,477+11,626+44,7*0,1*3,14 + 2*0,62*0,62*3,14*1,5</i> | M3  | 21,259 |
| 11 | 132739 | PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY<br><i>1*21,259</i>  | M3  | 21,259 |
| 12 | 17411  | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM<br><i>1,105*44,7*0,9-21,259</i>  | M3  | 23,184 |
| 13 | 18230  | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ<br><i>0,9*0,15*33,1</i>  | M3  | 4,469  |
| 14 | 18241  | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM<br><i>0,9*33,1</i>   | M2  | 29,790 |
| 15 | 18247  | OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU<br><i>0,9*33,1</i>  | M2  | 29,790 |
| 16 | 18600  | ZALÉVÁNÍ VODOU<br><i>29,79*0,005*2</i>  | M3  | 0,298  |

**Díl: 4**

**Vodorovné konstrukce**

|    |       |   |    |        |
|----|-------|---|----|--------|
| 17 | 45152 | PODKLADNÍ A VÝPL�의OVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO<br><i>44,7*0,289*0,9</i> | M3 | 11,626 |
|----|-------|---|----|--------|

**Díl: 5**

**Komunikace**

|    |        |   |    |        |
|----|--------|---|----|--------|
| 18 | 56332  | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM<br><i>3*1,5*3</i>                   | M2 | 9,000  |
| 19 | 567303 | VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI<br><i>6,9*0,9*0,39</i>                 | M3 | 2,422  |
| 20 | 577406 | VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP<br><i>0,07*1,3*6,9</i>              | M3 | 0,627  |
| 21 | 577407 | VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL MODIFIK<br><i>0,04*3,3*6,9</i> | M3 | 0,911  |
| 22 | 572211 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2<br><i>3,3*6,9+6,9*1,3</i>               | m2 | 31,740 |
| 23 | 58301  | KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM<br><i>3*1,5*3</i>                    | M2 | 9,000  |

**Díl: 8**

**Potrubí**

|    |        |  |     |        |
|----|--------|--|-----|--------|
| 24 | 83434  | POTRUBÍ Z TRUB KAMENINOVÝCH DN DO 200MM<br><i>Výměra dle výkresové dokumentace</i>                 | M   | 44,700 |
| 25 | 89413  | ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM<br><i>Výměra dle výkresové dokumentace</i> | KUS | 2,000  |
| 26 | 894145 | ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM<br><i>Výměra dle výkresové dokumentace</i> | KUS | 1,000  |
| 27 | 89945  | VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 300MM<br><i>Výměra dle výkresové dokumentace</i>               | KUS | 1,000  |
| 28 | 899522 | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 (B15)<br><i>44,7*0,161*0,9</i>                     | M3  | 6,477  |
| 29 | 899642 | ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM<br><i>Výměra dle výkresové dokumentace</i>                | M   | 44,700 |

|               |        |  |   |        |
|---------------|--------|--|---|--------|
| 30            | 89980  | TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ<br><i>Výměra dle výkresové dokumentace</i> | M | 44,700 |
| <b>Díl: 9</b> |        | <b>Ostatní konstrukce</b>  |   |        |
| 31            | 919111 | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM<br><i>2*6,9</i>            | M | 13,800 |
| 32            | 919112 | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM<br><i>2*6,9</i>           | M | 13,800 |
| 33            | 916811 | ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DOD A MONTÁŽ<br><i>4*1,125*4</i> | M | 18,000 |
| 34            | 916813 | ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DEMONTÁŽ<br><i>4*1,125*4</i>     | M | 18,000 |