|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SOUHRNNÝ LIST STAVBY** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Kód: | |  |  |  |  |  | 66/2017 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  | **Stavba:** | | | |  |  |  | **PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  | JKSO: | | |  |  |  |  | 827 5 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | CC-CZ: | |  |  |  |  |
|  | Místo: | | |  |  |  |  | Písek | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Datum: | |  | 10.7.2017 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Objednatel: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  |  |  |  |
|  |  | Teplárna Písek a. s. | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zhotovitel: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  |  |  |  |
|  |  | UGA, spol. s r.o. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | DIČ: | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  |  |  |  |
|  |  | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Náklady z rozpočtů | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 583 869,24 | | | | |  |
|  | Ostatní náklady ze souhrnného listu | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena bez DPH** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1 583 869,24** | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DPH | | základní | |  |  |  |  | 21,00% | | | |  |  |  |  | ze |  |  | **1 583 869,24** | | | | | | | | |  |  |  |  |  | **332 612,54** | | | | |  |
|  |  |  | snížená | |  |  |  |  | 15,00% | | | |  |  |  |  | ze |  |  | **0,00** | | | | | | | | |  |  |  |  |  | **0,00** | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena s DPH** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **v** |  |  |  | **CZK** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **1 916 481,78** | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Projektant** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Zpracovatel** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Razítko | | | |  |  |  |  |  |  |  | Datum a podpis: | | | | | | |  |  |  | Razítko | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Objednavatel** | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Zhotovitel** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.10.2017 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2.10.2017 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Razítko | | | |  |  |  |  |  |  |  | Datum a podpis: | | | | | | |  |  |  | Razítko | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kód: | |  |  |  |  |  |  |  | 66/2017 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Stavba:** | | | |  |  |  |  |  | **PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  |  |  |  |  |  |  | **Písek** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Datum: | | |  | 10.7.2017 | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objednatel: | | | | |  |  |  |  | Teplárna Písek a. s. | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Projektant: | | | | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | |
| Zhotovitel: | | | |  |  |  |  |  | UGA, spol. s r.o. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Zpracovatel: | | | |  | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód | | | | |  | Objekt | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Cena bez DPH [CZK] | | | | | | | Cena s DPH [CZK] | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1) Náklady z rozpočtů** | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1 583 869,24** | | | | | | | **1 916 481,78** | | |
|  | **66-1/2017** | | | | |  | **SO 02 - ROZVODY PLYNU DLE ČSN EN 1775** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 583 869,24 | | | | | | | 1 916 481,78 | | |
|  |  | **66-1a/2017** | | | | |  | **SO 01 - STL plynovodní přípojka** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 051 072,86 | | | | | | | 1 271 798,16 | | |
|  |  | **66-1b/2017** | | | | |  | **SO 02 - OPZ - vnitřní STL plynovody a pilíř** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 404 713,86 | | | | | | | 489 703,77 | | |
|  |  | **66-1c/2017** | | | | |  | **SO 03 - Definitivní úpravy** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 128 082,52 | | | | | | | 154 979,85 | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2) Ostatní náklady ze souhrnného listu** | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **0,00** | | | | | | | **0,00** | | |
|  | Projektové práce vč. IČ a správních poplatků | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | | | | | 0,00 | | |
|  | Úhrada za věcné břemeno | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | | | | | 0,00 | | |
|  | Vyplň vlastní | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | 0,00 | | | | | | | 0,00 | | |
|  | Vyplň vlastní | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | 0,00 | | | | | | | 0,00 | | |
|  | Vyplň vlastní | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  | 0,00 | | | | | | | 0,00 | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **1 583 869,24** | | | | | | | **1 916 481,78** | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KRYCÍ LIST ROZPOČTU** | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | | PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK | | | | | | | | | | |  |
|  | Objekt: | | 66-1/2017 - SO 02 - ROZVODY PLYNU DLE ČSN EN 1775 | | | | | | | | | | |  |
|  | **Část:** | | **66-1a/2017 - SO 01 - STL plynovodní přípojka** | | | | | | | | | | |  |
|  | JKSO: | | 827 5 |  |  |  |  |  |  | CC-CZ: | |  |  |  |
|  | Místo: | | Písek |  |  |  |  |  |  | Datum: | | 10.7.2017 | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Objednatel: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | Teplárna Písek a. s. | |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zhotovitel: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | UGA, spol. s r.o. | | | | | | | | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | |  |  |  |  | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | xxx |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Náklady z rozpočtu | |  |  |  |  |  |  |  | 1 051 072,86 | | | |  |
|  | Ostatní náklady | |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena bez DPH** | |  |  |  |  |  |  |  | **1 051 072,86** | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DPH | základní | 21,00% | ze | 1 051 072,86 | | |  |  | 220 725,30 | | | |  |
|  |  | snížená | 15,00% | ze | 0,00 | | |  |  | 0,00 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena s DPH** | |  | **v** | **CZK** |  |  |  | **1 271 798,16** | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Projektant** | |  |  |  |  | **Zpracovatel** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | |  | Razítko |  |  | Datum a podpis: | | |  | Razítko | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Objednavatel** | |  |  |  |  | **Zhotovitel** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.10.2017 |  |  |  |  |  | 2.10.2017 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | |  | Razítko |  |  | Datum a podpis: | | |  | Razítko | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **REKAPITULACE ROZPOČTU** | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  | PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK | | | | | | | | | | |  |
| Objekt: | |  | 66-1/2017 - SO 02 - ROZVODY PLYNU DLE ČSN EN 1775 | | | | | | | | | | |  |
| **Část:** | |  | **66-1a/2017 - SO 01 - STL plynovodní přípojka** | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  | Písek |  |  |  |  | Datum: |  | 10.7.2017 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objednatel: | | | Teplárna Písek a. s. | |  |  |  | Projektant: |  | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | | |
| Zhotovitel: | | | UGA, spol. s r.o. |  |  |  |  | Zpracovatel: | | xxx | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód - Popis | | | | |  |  |  |  |  |  | Cena celkem [CZK] | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1) Náklady z rozpočtu** | | | |  |  |  |  |  |  |  | **1051072,86** | | | |
|  | HSV - Práce a dodávky HSV | | | |  |  |  |  |  |  | 390 859,91 | | | |
|  | 1 - Zemní práce | |  |  |  |  |  |  |  |  | 388 326,46 | | | |
|  | 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | |  |  |  |  |  | 48 699,83 | | | |
|  | 12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky | | | | |  |  |  |  |  | 595,01 | | | |
|  | 13 - Zemní práce - hloubené vykopávky | | | |  |  |  |  |  |  | 96 827,15 | | | |
|  | 15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu | | | | |  |  |  |  |  | 43 335,00 | | | |
|  | 16 - Zemní práce - přemístění výkopku | | | |  |  |  |  |  |  | 49 002,27 | | | |
|  | 17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin | | | |  |  |  |  |  |  | 146 518,28 | | | |
|  | 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | |  |  |  |  |  | 3 348,92 | | | |
|  | 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | 998 - Přesun hmot | |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 533,45 | | | |
|  | PSV - Práce a dodávky PSV | | |  |  |  |  |  |  |  | 8 094,00 | | | |
|  | 713 - Izolace tepelné | | |  |  |  |  |  |  |  | 8 094,00 | | | |
|  | M - Práce a dodávky M | | |  |  |  |  |  |  |  | 546 118,15 | | | |
|  | 23-M - Montáže potrubí | | |  |  |  |  |  |  |  | 530 506,31 | | | |
|  | 23.1-M - Odpoj, propoj, balonování | | | |  |  |  |  |  |  | 34 800,53 | | | |
|  | 23.1.1 - "P1" - Propoj D 225/D 225 | | | |  |  |  |  |  |  | 34 800,53 | | | |
|  | 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | | | | |  |  |  |  |  | 15 611,84 | | | |
|  | HZS - Hodinové zúčtovací sazby | | | |  |  |  |  |  |  | 18 380,00 | | | |
|  | OST - Ostatní | |  |  |  |  |  |  |  |  | 9 100,80 | | | |
|  | SUB - Subdodávky - ostatní práce | | | |  |  |  |  |  |  | 3 100,80 | | | |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | | |  |  |  |  |  |  | 78 520,00 | | | |
|  | VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | |  |  |  |  |  | 30 000,00 | | | |
|  | VRN3 - Zařízení staveniště | | |  |  |  |  |  |  |  | 48 520,00 | | | |
|  | VRN4 - Inženýrská činnost | | |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2) Ostatní náklady** | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **0,00** | | | |
|  | Zařízení staveniště | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Projektové práce | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Územní vlivy | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Provozní vlivy | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Jiné VRN | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Kompletační činnost | |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** | | | | |  |  |  |  | **1 051 072,86** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ROZPOČET** | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  | PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK | | | | | | | | | | |  |
| Objekt: | |  | 66-1/2017 - SO 02 - ROZVODY PLYNU DLE ČSN EN 1775 | | | | | | | | | | |  |
| **Část:** | |  | **66-1a/2017 - SO 01 - STL plynovodní přípojka** | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  | Písek |  |  |  |  | Datum: |  | 10.7.2017 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objednatel: | | | Teplárna Písek a. s. | |  |  |  | Projektant: |  | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | | |
| Zhotovitel: | | | UGA spol. s r.o. |  |  |  |  | Zpracovatel: | | xxx | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PČ | Typ | Kód | Popis | | | | MJ | Množství | J.cena [CZK] | | Cena celkem [CZK] | | | |
| **Náklady z rozpočtu** | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **1 051072,86** | | | |
|  | HSV - Práce a dodávky HSV | | | |  |  |  |  |  |  | 390 859,91 | | | |
|  | 1 - Zemní práce | |  |  |  |  |  |  |  |  | 388 326,46 | | | |
|  | 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | |  |  |  |  |  | 48 699,83 | | | |
| 1 | K | 119001402 | Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500 | | | | m | 8,000 | 380,28 | | 3 042,24 | | | |
|  |  |  | vodovod - 2x | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | teplovod - 2x | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2,0\*(2+2) | | | |  | 8,000 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | K | 119001412 | Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB, plastového nebo kameninového DN do 500 | | | | m | 6,000 | 380,28 | | 2 281,68 | | | |
|  |  |  | kanalizace - 3x | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2,0\*3 | | | |  | 6,000 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | K | 119001421 | Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů | | | | m | 10,000 | 194,67 | | 1 946,70 | | | |
|  |  |  | kabely NN - 3x | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | kabely VO - 2x | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2,0\*(3+2) | | | |  | 10,000 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | K | 119002121 | Přechová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu zřízení | | | | kus | 3,000 | 186,41 | | 559,23 | | | |
| 5 | K | 119002122 | Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu odstranění | | | | kus | 3,000 | 101,20 | | 303,60 | | | |
| 6 | K | 119002411 | Pojezdový ocelový plech pro zabezpčení výkopu zřízení | | | | m2 | 18,000 | 336,63 | | 6 059,34 | | | |
|  |  |  | 2 ks - 3,0 x 3,0 m | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfaltová komunikace - 2 ks" 2\*3,0\*3,0 | | | |  | 18,000 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | K | 119002412 | Pojezdový ocelový plech pro zabezpčení výkopu odstranění | | | | m2 | 18,000 | 163,98 | | 2 951,64 | | | |
| 8 | K | 119003211 | Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení | | | | m | 340,000 | 60,86 | | 20 692,40 | | | |
| 9 | K | 119003212 | Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění | | | | m | 340,000 | 31,95 | | 10 863,00 | | | |
|  | 12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky | | | | |  |  |  |  |  | 595,01 | | | |
| 10 | K | 121101101 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m | | | | m3 | 20,370 | 29,21 | | 595,01 | | | |
|  |  |  | volný terén - zelený pás (ornice sejmuta v tl. 0,10 m, uložena vedle rýhy) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rozšířené rýhy pro odpoje, propoje a přechody teplovodů | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RR1 (P1)" 3,0\*1,5\*0,10 | | | |  | 0,450 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP 1, 3, 4 (přechod teplovodu) - 3 ks" 3\*2,0\*2,0\*0,10 | | | |  | 1,200 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R3" 234,0\*0,80\*0,10 | | | |  | 18,720 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 20,370 |  |  |  |  |  |  |
|  | 13 - Zemní práce - hloubené vykopávky | | | |  |  |  |  |  |  | 96 827,15 | | | |
| 11 | K | 132201202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 | | | | m3 | 373,850 | 250,00 | | 93 462,50 | | | |
|  |  |  | rozšířené rýhy pro odpoje, propoje a přechody teplovodů | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RR1 (P1)" 3,0\*1,5\*1,7 | | | |  | 7,650 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP 1, 3, 4 (přechod teplovodu) - 3 ks" 3\*2,0\*2,0\*2,4 | | | |  | 28,800 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrkoasfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP2 (přechod teplovodu) - 1 ks" 2,0\*2,0\*2,2 | | | |  | 8,800 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R1" 45,0\*0,80\*0,95 | | | |  | 34,200 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrkoasfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R2" 58,0\*0,80\*1,1 | | | |  | 51,040 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R3" 234,0\*0,80\*1,3 | | | |  | 243,360 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 373,850 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | K | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 | | | | m3 | 112,155 | 30,00 | | 3 364,65 | | | |
|  |  |  | 30% výkopku | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 373,85\*0,30 | | | |  | 112,155 |  |  |  |  |  |  |
|  | 15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu | | | | |  |  |  |  |  | 43 335,00 | | | |
| 13 | K | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m | | | | m2 | 551,000 | 55,00 | | 30 305,00 | | | |
|  |  |  | rozšířené rýhy pro odpoje, propoje a přechody teplovodů | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RR1 (P1)" (3,0+1,5)\*2\*1,8 | | | |  | 16,200 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R1" 45,0\*2\*1,4 | | | |  | 126,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrkoasfaltové povrchy - pažit 50% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R2" 58,0\*2\*1,4\*0,50 | | | |  | 81,200 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás - pažit 50% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R3" 234,0\*2\*1,4\*0,50 | | | |  | 327,600 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 551,000 |  |  |  |  |  |  |
| 14 | K | 151101102 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m | | | | m2 | 80,000 | 82,00 | | 6 560,00 | | | |
|  |  |  | rozšířené rýhy pro odpoje, propoje a přechody teplovodů | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP 1, 3, 4 (přechod teplovodu) - 3 ks" 3\*(2,0+2,0)\*2\*2,5 | | | |  | 60,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrkoasfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP2 (přechod teplovodu) - 1 ks" (2,0+2,0)\*2\*2,5 | | | |  | 20,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 80,000 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | K | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m | | | | m2 | 551,000 | 10,00 | | 5 510,00 | | | |
| 16 | K | 151101112 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m | | | | m2 | 80,000 | 12,00 | | 960,00 | | | |
|  | 16 - Zemní práce - přemístění výkopku | | | |  |  |  |  |  |  | 49 002,27 | | | |
| 17 | K | 161101101 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m | | | | m3 | 373,850 | 73,82 | | 27 597,61 | | | |
| 18 | K | 162601102 | Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | | | | m3 | 152,303 | 140,54 | | 21 404,66 | | | |
|  |  |  | odvoz přebytečného výkopku - skládka K Lipám (5 km) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "celkem výkop" 373,850 | | | |  | 373,850 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "odpočet zeminy na zásyp (ponechat v místě stavby)" -221,547 | | | |  | -221,547 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 152,303 |  |  |  |  |  |  |
|  | 17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin | | | |  |  |  |  |  |  | 146 518,28 | | | |
| 19 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | | | | m3 | 152,303 | 20,00 | | 3 046,06 | | | |
|  |  |  | "přebytečná zemina" 152,303 | | | |  | 152,303 |  |  |  |  |  |  |
| 20 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | | | | t | 258,915 | 120,00 | | 31 069,80 | | | |
|  |  |  | skládka fi Kočí a.s., K Lipám | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 152,303\*1,7 | | | |  | 258,915 |  |  |  |  |  |  |
| 21 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | | | | m3 | 221,547 | 80,00 | | 17 723,76 | | | |
|  |  |  | "celkem výkop" 373,850 | | | |  | 373,850 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "odpočet lože a obsypu (vč. potrubí)" -(29,010+123,293) | | | |  | -152,303 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 221,547 |  |  |  |  |  |  |
| 22 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | | | | m3 | 140,811 | 250,00 | | 35 202,75 | | | |
|  |  |  | lože pod potrubí - tl. 100 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rozšířené rýhy pro odpoje, propoje a přechody teplovodů | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RR1 (P1)" 3,0\*1,5\*0,10 | | | |  | 0,450 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP 1, 3, 4 (přechod teplovodu) - 3 ks" 3\*2,0\*2,0\*0,10 | | | |  | 1,200 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrkoasfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP2 (přechod teplovodu) - 1 ks" 2,0\*2,0\*0,10 | | | |  | 0,400 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R1" 45,0\*0,80\*0,10 | | | |  | 3,600 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrkoasfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R2" 58,0\*0,80\*0,10 | | | |  | 4,640 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R3" 234,0\*0,80\*0,10 | | | |  | 18,720 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Mezisoučet | | | |  | 29,010 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | obsyp potrubí 200 mm nad horní hranu potrubí - potrubí D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rozšířené rýhy pro odpoje, propoje a přechody teplovodů | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RR1 (P1)" 3,0\*1,5\*0,425 | | | |  | 1,913 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP 1, 3, 4 (přechod teplovodu) - 3 ks" 3\*2,0\*2,0\*0,425 | | | |  | 5,100 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrkoasfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP2 (přechod teplovodu) - 1 ks" 2,0\*2,0\*0,425 | | | |  | 1,700 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R1" 45,0\*0,80\*0,425 | | | |  | 15,300 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrkoasfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R2" 58,0\*0,80\*0,425 | | | |  | 19,720 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R3" 234,0\*0,80\*0,425 | | | |  | 79,560 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Mezisoučet | | | |  | 123,293 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "odpočet potrubí D 225" -340,0\*0,0338 | | | |  | -11,492 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 140,811 |  |  |  |  |  |  |
| *23* | *M* | *583373020* | *štěrkopísek frakce 0-16* | | | | *t* | *241,772* | *246,00* | | *59 475,91* | | | |
|  |  |  | ztratné 1% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 140,811\*1,7\*1,01 | | | |  | 241,772 |  |  |  |  |  |  |
|  | 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | |  |  |  |  |  | 3 348,92 | | | |
| 24 | K | 184818232 | Ochrana kmene průměru do 500 mm bedněním výšky do 2 m, zřízení vč. odstranění | | | | kus | 4,000 | 524,73 | | 2 098,92 | | | |
| 25 | K | R/185990001 | Ošetření kořenového systému pří poškození - zabílení přetnutých kořenů, zasypání obnažených apod.. | | | | hod | 5,000 | 250,00 | | 1 250,00 | | | |
|  | 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | 998 - Přesun hmot | |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 533,45 | | | |
| 26 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | | | | t | 3,077 | 823,35 | | 2 533,45 | | | |
|  |  |  | "potrubí plastové" 3,063+0,014 | | | |  | 3,077 |  |  |  |  |  |  |
|  | PSV - Práce a dodávky PSV | | |  |  |  |  |  |  |  | 8 094,00 | | | |
|  | 713 - Izolace tepelné | | |  |  |  |  |  |  |  | 8 094,00 | | | |
| 27 | K | 713492815 | Montáž tepelné izolace potrubí a ohybů vyplnění montážní pěnou | | | | kus | 6,000 | 1 250,00 | | 7 500,00 | | | |
|  |  |  | křížení kanalizace - 3x | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 3\*2 | | | |  | 6,000 |  |  |  |  |  |  |
| *28* | *M* | *231701400* | *pěna montážní polyuretanová 750 ml* | | | | *kus* | *3,000* | *198,00* | | *594,00* | | | |
|  | M - Práce a dodávky M | | |  |  |  |  |  |  |  | 546 118,15 | | | |
|  | 23-M - Montáže potrubí | | |  |  |  |  |  |  |  | 530 506,31 | | | |
| 29 | K | 230200121 | Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky - potrubí 225 x 12,8 (DN 200) | | | | m | 13,000 | 1 448,56 | | 18 831,28 | | | |
|  |  |  | křížení teplovodu - dl. 3,0 (2 ks) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2\*3,0 | | | |  | 6,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | křížení komunikace - dl. 7,0 m (1 ks) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 7,0 | | | |  | 7,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 13,000 |  |  |  |  |  |  |
| *30* | *M* | *Wehotherm* | *trubka předizolovaná ocelová 323,9x5,6/450* | | | | *m* | *6,480* | *1 850,00* | | *11 988,00* | | | |
|  |  |  | ztratné 8% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 6,0\*1,08 | | | |  | 6,480 |  |  |  |  |  |  |
| *31* | *M* | *GTG* | *trubka ocelová DN 323,9 x 5,6, tyče 6,0 m* | | | | *m* | *7,560* | *1 650,00* | | *12 474,00* | | | |
|  |  |  | ztratné 8% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 7,0\*1,08 | | | |  | 7,560 |  |  |  |  |  |  |
| *32* | *M* | *P770255* | *manžeta pryžová na chráničku 225/323* | | | | *kus* | *4,000* | *1 450,00* | | *5 800,00* | | | |
| *33* | *M* | *DISA - RACI - 01* | *objímka M - v. 36 mm - 225/323,9 x 5,6* | | | | *kus* | *6,000* | *210,00* | | *1 260,00* | | | |
| *34* | *M* | *DISA - RACI - 02* | *objímka N - v. 36 mm - 225/323,9 x 5,6* | | | | *kus* | *12,000* | *210,00* | | *2 520,00* | | | |
| 35 | K | 230205142 | Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 225 mm, tl. stěny 12,8 mm | | | | m | 340,000 | 290,00 | | 98 600,00 | | | |
|  |  |  | "potrubí přípojky" 340,0 | | | |  | 340,000 |  |  |  |  |  |  |
| *36* | *M* | *381225* | *potrubí plynovodní PE 100 SDR 17,6-0,1 MPa tyče 6,12 m, 225 x 12,8 mm* | | | | *m* | *357,000* | *480,00* | | *171 360,00* | | | |
|  |  |  | ztratné 5% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 340,0\*1,05 | | | |  | 357,000 |  |  |  |  |  |  |
| 37 | K | 230205156 | Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 315 mm, tl. stěny 17,9 mm | | | | m | 9,000 | 490,00 | | 4 410,00 | | | |
|  |  |  | ochranné potrubí pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "křížení kanalizace (dl. 3,0 m) - 3 ks" 3\*3,0 | | | |  | 9,000 |  |  |  |  |  |  |
| *38* | *M* | *P364315* | *chránička PE 80 tyče 12 m 315 x 12,1 mm* | | | | *m* | *9,450* | *850,00* | | *8 032,50* | | | |
|  |  |  | ztratné 5% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 9,0\*1,05 | | | |  | 9,450 |  |  |  |  |  |  |
| 39 | K | 230201326 | Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky D 225 mm, tl. stěny 12,8 mm | | | | kus | 32,000 | 530,00 | | 16 960,00 | | | |
|  |  |  | PE elektrospojka D 225 (pro trasu - sekce po 24 m) - montáž započtena již v montáži potrubí - 14 ks | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | PE oblouk 60° D 225 - montáž pomocí elektrospojek - 1 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | PE koleno 30° D 225 - montáž pomocí elektrospojek - 1 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "PE elektrospojka D 225" 10 | | | |  | 10,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "PE elektrokoleno D 225 - 90°" 19 | | | |  | 19,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "PE elektrokoleno D 225 - 45°" 2 | | | |  | 2,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "zemní přechodka PE/ocel D 225/DN 200" 1 | | | |  | 1,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 32,000 |  |  |  |  |  |  |
| *40* | *M* | *753-911-620* | *GF - PE elektrospojka D 225* | | | | *kus* | *24,000* | *980,00* | | *23 520,00* | | | |
|  |  |  | 14+10 | | | |  | 24,000 |  |  |  |  |  |  |
| *41* | *M* | *753-101-820* | *GF - PE elektrokoleno 90° D 225* | | | | *kus* | *19,000* | *4 300,00* | | *81 700,00* | | | |
| *42* | *M* | *753-151-820* | *GF - PE elektrokoleno 45° D 225* | | | | *kus* | *2,000* | *4 200,00* | | *8 400,00* | | | |
| *43* | *M* | *753-071-020* | *GF - PE oblouk 60°s prodlouženými hrdly D 225* | | | | *kus* | *1,000* | *5 100,00* | | *5 100,00* | | | |
| *44* | *M* | *753-120-920* | *GF - PE koleno 30° s prodlouženými hrdly D 225* | | | | *kus* | *1,000* | *5 050,00* | | *5 050,00* | | | |
| *45* | *M* | *775-642-669* | *GF - zemní přechodka PE/ocel D 225/DN 200 (8")* | | | | *kus* | *1,000* | *7 800,00* | | *7 800,00* | | | |
| 46 | K | 230230021 | Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 200 | | | | m | 340,000 | 25,00 | | 8 500,00 | | | |
|  |  |  | "potrubí přípojky D 225 x 12,8" 340,0 | | | |  | 340,000 |  |  |  |  |  |  |
| 47 | K | 230230076 | Čištění potrubí PN 38 6416 DN 200 | | | | m | 340,000 | 10,00 | | 3 400,00 | | | |
|  |  |  | "potrubí přípojky D 225 x 12,8" 340,0 | | | |  | 340,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | 23.1-M - Odpoj, propoj, balonování | | | |  |  |  |  |  |  | 34 800,53 | | | |
|  | *23.1.1 - "P1" - Propoj D 225/D 225* | | | |  |  |  |  |  |  | *34 800,53* | | | |
| 48 | K | 230200322 | Jednostranné přerušení průtoku plynu za použití 2 balonů v plastovém potrubí DN do 200 mm | | | | kus | 1,000 | 25 000,53 | | 25 000,53 | | | |
|  |  |  | "balonování na potrubí PE D 225" 1 | | | |  | 1,000 |  |  |  |  |  |  |
| 49 | K | 230201326 | Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky D 225 mm, tl. stěny 12,8 mm | | | | kus | 4,000 | 530,00 | | 2 120,00 | | | |
|  |  |  | "PE víčko D 225" 1 | | | |  | 1,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "PE elektrotvarovka balonovací PE D 225 - 2 1/2" 2 | | | |  | 2,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "PE elektrospojka D 225" 1 | | | |  | 1,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 4,000 |  |  |  |  |  |  |
| *50* | *M* | *753-911-620* | *GF - PE elektrospojka D 225* | | | | *kus* | *1,000* | *980,00* | | *980,00* | | | |
| *51* | *M* | *753-961-020* | *GF - PE víčko D 225 s prodlouženými hrdly* | | | | *kus* | *1,000* | *2 050,00* | | *2 050,00* | | | |
| *52* | *M* | *193-149-527* | *GF - PE elektrotvarovka sedlová - balonovací (mosaz. nástavec/ D 225 - 2 1/2"* | | | | *kus* | *1,000* | *2 600,00* | | *2 600,00* | | | |
| 53 | K | FB MKP | Měření koncentrace plynu | | | | kus | 1,000 | 850,00 | | 850,00 | | | |
| 54 | K | FRV 110 | Řezy PE potrubí | | | | kus | 1,000 | 1 200,00 | | 1 200,00 | | | |
|  |  |  | "odříznutí víčka PE D 225" 1 | | | |  | 1,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | | | | |  |  |  |  |  | 15 611,84 | | | |
| 55 | K | 210800526 | Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 4 mm2 uložených volně | | | | m | 343,000 | 12,00 | | 4 116,00 | | | |
| *56* | *M* | *P92022140* | *vodič rudý CYY 4, návin 100 m* | | | | *m* | *343,000* | *8,00* | | *2 744,00* | | | |
| 57 | K | 460490013 | Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm | | | | m | 364,000 | 5,00 | | 1 820,00 | | | |
|  |  |  | "žlutá fólie - ozn. Plyn, š. 33 cm" 340,0 | | | |  | 340,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "červená fólie - výstražná, š. 33 cm (2,0m/1 křížení)" (3+2+3+2+2)\*2,0 | | | |  | 24,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 364,000 |  |  |  |  |  |  |
| *58* | *M* | *460490013* | *fólie PVC žlutá - ozn. Plyn, š. 330 mm* | | | | *m* | *346,800* | *3,00* | | *1 040,40* | | | |
|  |  |  | ztratné 2% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 340,0\*1,02 | | | |  | 346,800 |  |  |  |  |  |  |
| *59* | *M* | *460490012* | *fólie PVC výstražná š. 330 mm červené barvy* | | | | *m* | *24,480* | *3,00* | | *73,44* | | | |
|  |  |  | ztratné 2% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 24,0\*1,02 | | | |  | 24,480 |  |  |  |  |  |  |
| 60 | K | 460510201 | Kanály do rýhy neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů typ TK 1 | | | | m | 10,000 | 350,00 | | 3 500,00 | | | |
| *61* | *M* | *592133950* | *žlab kabelový TK 1, T 2N, TK 2 a T 2NK AZD 27-100 100x23x19 cm* | | | | *kus* | *10,000* | *160,00* | | *1 600,00* | | | |
| *62* | *M* | *592134300* | *deska krycí kabelových žlabů ABD 12-23 50x23x6 cm* | | | | *kus* | *20,000* | *35,90* | | *718,00* | | | |
|  |  |  | 2 ks/m | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 10\*2 | | | |  | 20,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | HZS - Hodinové zúčtovací sazby | | | |  |  |  |  |  |  | 18 380,00 | | | |
| 63 | K | HZS2492 | Hodinová zúčtovací sazba pomocný dělník PSV | | | | hod | 32,000 | 280,00 | | 8 960,00 | | | |
|  |  |  | uvolnění pracovního pruhu š. 6 m, dl. 80 m - odstranění materiálu (skládka trubního a stavebního materiálu) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 4 pracovníci - 2 dny | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 4\*8 | | | |  | 32,000 |  |  |  |  |  |  |
| 64 | K | HZS2499 | Hodinová zúčtovací sazba - práce autojeřábu | | | | hod | 4,000 | 980,00 | | 3 920,00 | | | |
|  |  |  | uvolnění pracovního pruhu š. 6 m - odstranění materiálu (skládka trubního a stavebního materiálu) - 4 hod | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 4 | | | |  | 4,000 |  |  |  |  |  |  |
| 65 | K | HZS4212 | Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista | | | | hod | 10,000 | 550,00 | | 5 500,00 | | | |
|  | OST - Ostatní | |  |  |  |  |  |  |  |  | 9 100,80 | | | |
| 66 | K | 043194000 | Ostatní zkoušky - zkouška zhutnění přímou metodou | | | | kus | 1,000 | 6 000,00 | | 6 000,00 | | | |
|  |  |  | zkouška na pláni Edef,2 = min 45 MPa, na vrstvě ŠD 80 Mpa | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 1 | | | |  | 1,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | SUB - Subdodávky - ostatní práce | | | |  |  |  |  |  |  | 3 100,80 | | | |
| 67 | K | 460010025 | Vytyčení trasy stávajících inženýrských sítí | | | | km | 2,040 | 1 520,00 | | 3 100,80 | | | |
|  |  |  | 6\*340,0\*0,001 | | | |  | 2,040 |  |  |  |  |  |  |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | | |  |  |  |  |  |  | 78 520,00 | | | |
|  | VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | |  |  |  |  |  | 30 000,00 | | | |
| 68 | K | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou - vytyčení liniové stavby | | | | kus | 20,000 | 990,00 | | 19 800,00 | | | |
| 69 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | | | | m | 340,000 | 30,00 | | 10 200,00 | | | |
|  | VRN3 - Zařízení staveniště | | |  |  |  |  |  |  |  | 48 520,00 | | | |
| 70 | K | 032002000 | Vybavení staveniště | | | | % | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | | | |
| 71 | K | 032203000 | Úhrada za zvláštní užívání komunikace | | | | m2 | 5 440,000 | 8,00 | | 43 520,00 | | | |
|  |  |  | dl. 340,0 m, š. 1,0 m - celkem 16 dní | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 340,0\*1,0\*16 | | | |  | 5 440,000 |  |  |  |  |  |  |
| 72 | K | 032203001 | Úhrada za zvláštní užívání komunikace (poplatek za vydání rozhodnutí) - město | | | | kus | 1,000 | 5 000,00 | | 5 000,00 | | | |
|  | VRN4 - Inženýrská činnost | | |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
| 73 | K | 045002000.1 | Kompletační činnost | | | | % | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | | | |
|  |  |  | "0,5% z ZRN + VRN + HZS | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 0,005 | | | |  | 0,005 |  |  |  |  |  |  |
|  | VP - Vícepráce | |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KRYCÍ LIST ROZPOČTU** | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | | PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK | | | | | | | | | | |  |
|  | Objekt: | | 66-1/2017 - SO 02 - ROZVODY PLYNU DLE ČSN EN 1775 | | | | | | | | | | |  |
|  | **Část:** | | **66-1b/2017 - SO 02 - OPZ - vnitřní STL plynovody a pilíř** | | | | | | | | | | |  |
|  | JKSO: | | 827 5 |  |  |  |  |  |  | CC-CZ: | |  |  |  |
|  | Místo: | | Písek |  |  |  |  |  |  | Datum: | | 10.7.2017 | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Objednatel: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | Teplárna Písek a. s. | |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zhotovitel: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | UGA, spol. s r.o. | | | | | | | | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | |  |  |  |  | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | xxx |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Náklady z rozpočtu | |  |  |  |  |  |  |  | 404 713,86 | | | |  |
|  | Ostatní náklady | |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena bez DPH** | |  |  |  |  |  |  |  | **404 713,86** | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DPH | základní | 21,00% | ze | 404 713,86 | | |  |  | 84 989,91 | | | |  |
|  |  | snížená | 15,00% | ze | 0,00 | | |  |  | 0,00 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena s DPH** | |  | **v** | **CZK** |  |  |  | **489 703,77** | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Projektant** | |  |  |  |  | **Zpracovatel** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | |  | Razítko |  |  | Datum a podpis: | | |  | Razítko | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Objednavatel** | |  |  |  |  | **Zhotovitel** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.10.2017 |  |  |  |  |  | 2.10.2017 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | |  | Razítko |  |  | Datum a podpis: | | |  | Razítko | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **REKAPITULACE ROZPOČTU** | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  | PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK | | | | | | | | | | |  |
| Objekt: | |  | 66-1/2017 - SO 02 - ROZVODY PLYNU DLE ČSN EN 1775 | | | | | | | | | | |  |
| **Část:** | |  | **66-1b/2017 - SO 02 - OPZ - vnitřní STL plynovody a pilíř** | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  | Písek |  |  |  |  | Datum: |  | 10.7.2017 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objednatel: | | | Teplárna Písek a. s. | |  |  |  | Projektant: |  | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | | |
| Zhotovitel: | | | UGA, spol. s r.o. |  |  |  |  | Zpracovatel: | | xxx | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód - Popis | | | | |  |  |  |  |  |  | Cena celkem [CZK] | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1) Náklady z rozpočtu** | | | |  |  |  |  |  |  |  | **404713,86** | | | |
|  | HSV - Práce a dodávky HSV | | | |  |  |  |  |  |  | 126 576,62 | | | |
|  | 1 - Zemní práce | |  |  |  |  |  |  |  |  | 37 958,47 | | | |
|  | 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | |  |  |  |  |  | 8 254,35 | | | |
|  | 12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky | | | | |  |  |  |  |  | 47,32 | | | |
|  | 13 - Zemní práce - hloubené vykopávky | | | |  |  |  |  |  |  | 7 863,24 | | | |
|  | 15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu | | | | |  |  |  |  |  | 3 003,00 | | | |
|  | 16 - Zemní práce - přemístění výkopku | | | |  |  |  |  |  |  | 4 257,18 | | | |
|  | 17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin | | | |  |  |  |  |  |  | 12 033,38 | | | |
|  | 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | |  |  |  |  |  | 2 500,00 | | | |
|  | 2 - Zakládání | |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 837,90 | | | |
|  | 3 - Svislé a kompletní konstrukce | | | |  |  |  |  |  |  | 34 850,00 | | | |
|  | 4 - Vodorovné konstrukce | | |  |  |  |  |  |  |  | 22 383,40 | | | |
|  | 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | |  |  |  |  |  | 3 824,55 | | | |
|  | 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | |  |  |  |  |  |  | 16 500,00 | | | |
|  | 93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb | | | | | |  |  |  |  | 16 500,00 | | | |
|  | 998 - Přesun hmot | |  |  |  |  |  |  |  |  | 222,30 | | | |
|  | PSV - Práce a dodávky PSV | | |  |  |  |  |  |  |  | 15 265,62 | | | |
|  | 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | |  |  |  |  |  | 6 263,82 | | | |
|  | 741 - Elektroinstalace - silnoproud | | | |  |  |  |  |  |  | 6 556,50 | | | |
|  | 764 - Konstrukce klempířské | | |  |  |  |  |  |  |  | 2 445,30 | | | |
|  | M - Práce a dodávky M | | |  |  |  |  |  |  |  | 239 811,62 | | | |
|  | 23-M - Montáže potrubí | | |  |  |  |  |  |  |  | 237 638,10 | | | |
|  | 23.1-M - Pomocný montážní materiál | | | |  |  |  |  |  |  | 2 872,10 | | | |
|  | 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | | | | |  |  |  |  |  | 2 173,52 | | | |
|  | HZS - Hodinové zúčtovací sazby | | | |  |  |  |  |  |  | 22 910,00 | | | |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | | |  |  |  |  |  |  | 150,00 | | | |
|  | VRN4 - Inženýrská činnost | | |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | VRN9 - Ostatní náklady | | |  |  |  |  |  |  |  | 150,00 | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2) Ostatní náklady** | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **0,00** | | | |
|  | Zařízení staveniště | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Projektové práce | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Územní vlivy | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Provozní vlivy | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Jiné VRN | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Kompletační činnost | |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** | | | | |  |  |  |  | **404 713,86** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ROZPOČET** | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  | PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK | | | | | | | | | | |  |
| Objekt: | |  | 66-1/2017 - SO 02 - ROZVODY PLYNU DLE ČSN EN 1775 | | | | | | | | | | |  |
| **Část:** | |  | **66-1b/2017 - SO 02 - OPZ - vnitřní STL plynovody a pilíř** | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  | Písek |  |  |  |  | Datum: |  | 10.7.2017 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objednatel: | | | Teplárna Písek a. s. | |  |  |  | Projektant: |  | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | | |
| Zhotovitel: | | | UGA, spol. s r.o. |  |  |  |  | Zpracovatel: | | xxx | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PČ | Typ | Kód | Popis | | | | MJ | Množství | J.cena [CZK] | | Cena celkem [CZK] | | | |
| **Náklady z rozpočtu** | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **404713,86** | | | |
|  | HSV - Práce a dodávky HSV | | | |  |  |  |  |  |  | 126 576,62 | | | |
|  | 1 - Zemní práce | |  |  |  |  |  |  |  |  | 37 958,47 | | | |
|  | 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | |  |  |  |  |  | 8 254,35 | | | |
| 1 | K | 119001421 | Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů | | | | m | 2,000 | 194,67 | | 389,34 | | | |
|  |  |  | kabely VN - 1x | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2,0\*1 | | | |  | 2,000 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | K | 119002121 | Přechová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu zřízení | | | | kus | 2,000 | 186,41 | | 372,82 | | | |
| 3 | K | 119002122 | Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu odstranění | | | | kus | 2,000 | 101,20 | | 202,40 | | | |
| 4 | K | 119002411 | Pojezdový ocelový plech pro zabezpčení výkopu zřízení | | | | m2 | 9,000 | 336,63 | | 3 029,67 | | | |
|  |  |  | 1 ks - 3,0 x 3,0 m | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfaltová komunikace - 1 ks" 1\*3,0\*3,0 | | | |  | 9,000 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | K | 119002412 | Pojezdový ocelový plech pro zabezpčení výkopu odstranění | | | | m2 | 9,000 | 163,98 | | 1 475,82 | | | |
| 6 | K | 119003211 | Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení | | | | m | 30,000 | 60,86 | | 1 825,80 | | | |
| 7 | K | 119003212 | Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění | | | | m | 30,000 | 31,95 | | 958,50 | | | |
|  | 12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky | | | | |  |  |  |  |  | 47,32 | | | |
| 8 | K | 121101101 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m | | | | m3 | 1,620 | 29,21 | | 47,32 | | | |
|  |  |  | volný terén - zelený pás (ornice sejmuta v tl. 0,10 m, uložena vedle rýhy) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R2" 27,0\*0,60\*0,10 | | | |  | 1,620 |  |  |  |  |  |  |
|  | 13 - Zemní práce - hloubené vykopávky | | | |  |  |  |  |  |  | 7 863,24 | | | |
| 9 | K | 132201201 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | | | | m3 | 30,360 | 250,00 | | 7 590,00 | | | |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R1" 3,0\*0,80\*0,95 | | | |  | 2,280 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R2" 27,0\*0,80\*1,3 | | | |  | 28,080 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 30,360 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | K | 132201209 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 | | | | m3 | 9,108 | 30,00 | | 273,24 | | | |
|  |  |  | 30% výkopku | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 30,36\*0,30 | | | |  | 9,108 |  |  |  |  |  |  |
|  | 15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu | | | | |  |  |  |  |  | 3 003,00 | | | |
| 11 | K | 151101101 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m | | | | m2 | 46,200 | 55,00 | | 2 541,00 | | | |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R1" 3,0\*2\*1,4 | | | |  | 8,400 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás - pažit 50% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R2" 27,0\*2\*1,4\*0,50 | | | |  | 37,800 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 46,200 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | K | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m | | | | m2 | 46,200 | 10,00 | | 462,00 | | | |
|  | 16 - Zemní práce - přemístění výkopku | | | |  |  |  |  |  |  | 4 257,18 | | | |
| 13 | K | 161101101 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m | | | | m3 | 30,360 | 73,82 | | 2 241,18 | | | |
| 14 | K | 162601102 | Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | | | | m3 | 12,600 | 160,00 | | 2 016,00 | | | |
|  |  |  | odvoz přebytečného výkopku - skládka K Lipám (5 km) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "celkem výkop" 30,36 | | | |  | 30,360 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "odpočet zeminy na zásyp (ponechat v místě stavby)" -17,76 | | | |  | -17,760 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 12,600 |  |  |  |  |  |  |
|  | 17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin | | | |  |  |  |  |  |  | 12 033,38 | | | |
| 15 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | | | | m3 | 12,600 | 20,00 | | 252,00 | | | |
|  |  |  | "přebytečná zemina" 12,60 | | | |  | 12,600 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | | | | t | 21,420 | 120,00 | | 2 570,40 | | | |
|  |  |  | skládka fi Kočí a.s., K Lipám | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 12,60\*1,7 | | | |  | 21,420 |  |  |  |  |  |  |
| 17 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | | | | m3 | 17,760 | 80,00 | | 1 420,80 | | | |
|  |  |  | "celkem výkop" 30,36 | | | |  | 30,360 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "odpočet lože a obsypu (vč. potrubí)" -(2,40+10,20) | | | |  | -12,600 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 17,760 |  |  |  |  |  |  |
| 18 | K | 175151101 | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | | | | m3 | 11,586 | 250,00 | | 2 896,50 | | | |
|  |  |  | lože pod potrubí - tl. 100 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R1" 3,0\*0,80\*0,10 | | | |  | 0,240 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R2" 27,0\*0,80\*0,10 | | | |  | 2,160 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Mezisoučet | | | |  | 2,400 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | obsyp potrubí 200 mm nad horní hranu potrubí - potrubí D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R1" 3,0\*0,80\*0,425 | | | |  | 1,020 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | volný terén - zelený pás | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R2" 27,0\*0,80\*0,425 | | | |  | 9,180 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Mezisoučet | | | |  | 10,200 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "odpočet potrubí D 225" -30,0\*0,0338 | | | |  | -1,014 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 11,586 |  |  |  |  |  |  |
| *19* | *M* | *583373020* | *štěrkopísek frakce 0-16* | | | | *t* | *19,893* | *246,00* | | *4 893,68* | | | |
|  |  |  | ztratné 1% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 11,586\*1,7\*1,01 | | | |  | 19,893 |  |  |  |  |  |  |
|  | 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | |  |  |  |  |  | 2 500,00 | | | |
| 20 | K | R/185990001 | Ošetření kořenového systému pří poškození - zabílení přetnutých kořenů, zasypání obnažených apod.. | | | | hod | 10,000 | 250,00 | | 2 500,00 | | | |
|  | 2 - Zakládání | |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 837,90 | | | |
| 21 | K | 273313611 | Základové desky z betonu tř. C 16/20 | | | | m3 | 1,034 | 3 950,00 | | 4 084,30 | | | |
|  |  |  | základová deska pod pilíř HUP a měření | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 5,3\*1,3\*0,15 | | | |  | 1,034 |  |  |  |  |  |  |
| 22 | K | 274313611 | Základové pásy z betonu tř. C 16/20 | | | | m3 | 1,608 | 4 200,00 | | 6 753,60 | | | |
|  |  |  | pilíř HUP a měření | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | (5,1+2\*0,8)\*0,40\*0,60 | | | |  | 1,608 |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 - Svislé a kompletní konstrukce | | | |  |  |  |  |  |  | 34 850,00 | | | |
| 23 | K | 331271126 | Zdivo pilířů z cihel vápenopískových dl 290 mm na MC 10 | | | | m3 | 4,250 | 8 200,00 | | 34 850,00 | | | |
|  |  |  | pilíř HUP a měření | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | (5,1+2\*0,8)\*2,0\*0,30 | | | |  | 4,020 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 5,1\*0,15\*0,30 | | | |  | 0,230 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 4,250 |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 - Vodorovné konstrukce | | |  |  |  |  |  |  |  | 22 383,40 | | | |
| 24 | K | 411321313 | Stropy deskové ze ŽB tř. C 16/20 | | | | m3 | 1,034 | 4 500,00 | | 4 653,00 | | | |
|  |  |  | stříška pilíře pro HUP a měření (spádovaná) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 5,3\*1,3\*0,15 | | | |  | 1,034 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | K | 411351101 | Zřízení bednění stropů deskových | | | | m2 | 6,800 | 980,00 | | 6 664,00 | | | |
|  |  |  | 4,5\*0,8+(1,3+5,1)\*2\*0,25 | | | |  | 6,800 |  |  |  |  |  |  |
| 26 | K | 411351102 | Odstranění bednění stropů deskových | | | | m2 | 6,800 | 540,00 | | 3 672,00 | | | |
| 27 | K | 411354171 | Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa | | | | m2 | 3,600 | 1 250,00 | | 4 500,00 | | | |
|  |  |  | 4,5\*0,8 | | | |  | 3,600 |  |  |  |  |  |  |
| 28 | K | 411354172 | Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa | | | | m2 | 3,600 | 650,00 | | 2 340,00 | | | |
| 29 | K | 411362021 | Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari | | | | t | 0,028 | 19 800,00 | | 554,40 | | | |
|  |  |  | KARI síť 150/150/5 (3,14 kg/m2) - 30% na překrytí | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 5,3\*1,3\*3,14\*1,3\*0,001 | | | |  | 0,028 |  |  |  |  |  |  |
|  | 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | |  |  |  |  |  | 3 824,55 | | | |
| 30 | K | 623631001 | Spárování spárovací maltou vnějších pohledových ploch pilířů nebo sloupů z cihel | | | | m2 | 14,165 | 270,00 | | 3 824,55 | | | |
|  |  |  | (5,1+2\*0,8)\*2,0 | | | |  | 13,400 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 5,1\*0,15 | | | |  | 0,765 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 14,165 |  |  |  |  |  |  |
|  | 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | |  |  |  |  |  |  | 16 500,00 | | | |
|  | 93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb | | | | | |  |  |  |  | 16 500,00 | | | |
| *31* | *M* | *R/553001001* | *skříň plechová pro plynoměr atypická 4500 x 1850 x 800 mm s větracími otvory a dvěma uzamykatelnými dvířky (např. na "D" klíč)* | | | | *kus* | *1,000* | *16 500,00* | | *16 500,00* | | | |
|  | 998 - Přesun hmot | |  |  |  |  |  |  |  |  | 222,30 | | | |
| 32 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | | | | t | 0,270 | 823,35 | | 222,30 | | | |
|  |  |  | "potrubí plastové" 0,270 | | | |  | 0,270 |  |  |  |  |  |  |
|  | PSV - Práce a dodávky PSV | | |  |  |  |  |  |  |  | 15 265,62 | | | |
|  | 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | |  |  |  |  |  | 6 263,82 | | | |
| 33 | K | 711111002 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena lakem asfaltovým | | | | m2 | 5,610 | 450,00 | | 2 524,50 | | | |
|  |  |  | pilíř HUP a měření - izolace základů | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 5,1\*1,1 | | | |  | 5,610 |  |  |  |  |  |  |
| *34* | *M* | *111631500* | *lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg* | | | | *t* | *0,002* | *48 700,00* | | *97,40* | | | |
| 35 | K | 711141559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP | | | | m2 | 5,610 | 520,00 | | 2 917,20 | | | |
| *36* | *M* | *628311550* | *pás těžký asfaltovaný IPA V 60 S 40* | | | | *m2* | *6,452* | *109,00* | | *703,27* | | | |
| 37 | K | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m | | | | t | 0,033 | 650,00 | | 21,45 | | | |
|  | 741 - Elektroinstalace - silnoproud | | | |  |  |  |  |  |  | 6 556,50 | | | |
| 38 | K | 741120501 | Montáž šňůra Cu lehká a střední do 7 žil uložená volně (CGSG) | | | | m | 50,000 | 85,00 | | 4 250,00 | | | |
|  |  |  | "kabelová přípojka NN 230 V pro přepočítávač plynu" 50,0 | | | |  | 50,000 |  |  |  |  |  |  |
| *39* | *M* | *341431780* | *šňůra s Cu jádrem stíněná CMFM 3x2,50 mm2 - orientačně* | | | | *m* | *50,000* | *46,00* | | *2 300,00* | | | |
| 40 | K | 998741101 | Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m | | | | t | 0,010 | 650,00 | | 6,50 | | | |
|  | 764 - Konstrukce klempířské | | |  |  |  |  |  |  |  | 2 445,30 | | | |
| 41 | K | 764111641 | Krytina střechy rovné ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 670 mm sklonu do 30° | | | | m2 | 6,890 | 350,00 | | 2 411,50 | | | |
|  |  |  | pilíř HUP a měřrní | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 5,3\*1,3 | | | |  | 6,890 |  |  |  |  |  |  |
| 42 | K | 998764101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m | | | | t | 0,052 | 650,00 | | 33,80 | | | |
|  | M - Práce a dodávky M | | |  |  |  |  |  |  |  | 239 811,62 | | | |
|  | 23-M - Montáže potrubí | | |  |  |  |  |  |  |  | 237 638,10 | | | |
| 43 | K | 230201032 | Montáž potrubí plynovodů D 219,3 mm, tl stěny 6,3 mm | | | | m | 24,000 | 750,00 | | 18 000,00 | | | |
|  |  |  | "trubka ocelová bezešvá DN 200" 18,0 | | | |  | 18,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "trubka ocelová s PE izolací DN 200" 6,0 | | | |  | 6,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 24,000 |  |  |  |  |  |  |
| *44* | *M* | *GTG* | *trubka ocelová bezešvá DN 200 (219,1 x 6,3)* | | | | *m* | *19,440* | *1 520,00* | | *29 548,80* | | | |
|  |  |  | ztratné 8% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 18,0\*1,08 | | | |  | 19,440 |  |  |  |  |  |  |
| *45* | *M* | *P144148A* | *trubka ocelová s PE izolací DN 200 (219,1 x 6,3)* | | | | *m* | *6,480* | *1 740,00* | | *11 275,20* | | | |
|  |  |  | ztratné 8% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 6,0\*1,08 | | | |  | 6,480 |  |  |  |  |  |  |
| 46 | K | 230201132 | Montáž trubních dílů přivařovacích D 219,3 mm, tl stěny 6,3 mm | | | | kus | 13,000 | 3 200,00 | | 41 600,00 | | | |
|  |  |  | "ocelový trubkový oblouk 90° DN 200" 10 | | | |  | 10,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "ocelový přechod přímý - redukce DN 200/150" 3 | | | |  | 3,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 13,000 |  |  |  |  |  |  |
| *47* | *M* | *GTG 02* | *ocelový trubkový oblouk 90° DN 200 (219,1 x 6,3) - R=1,5D* | | | | *kus* | *10,000* | *650,00* | | *6 500,00* | | | |
| *48* | *M* | *P316428* | *ocelový přechod přímý - redukce DN 200/150 (219,1/168,0)* | | | | *kus* | *3,000* | *850,00* | | *2 550,00* | | | |
| 49 | K | 230205142 | Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 225 mm, tl. stěny 12,8 mm | | | | m | 30,000 | 290,00 | | 8 700,00 | | | |
|  |  |  | "potrubí OPZ" 30,0 | | | |  | 30,000 |  |  |  |  |  |  |
| *50* | *M* | *381225* | *potrubí plynovodní PE 100 SDR 17,6-0,1 MPa tyče 6,12 m, 225 x 12,8 mm* | | | | *m* | *31,500* | *480,00* | | *15 120,00* | | | |
|  |  |  | ztratné 5% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 30,0\*1,05 | | | |  | 31,500 |  |  |  |  |  |  |
| *51* | *M* | *GTG 01* | *trubka ocelová bezešvá DN 300 (323,9 x 7,1)* | | | | *m* | *2,160* | *1 850,00* | | *3 996,00* | | | |
|  |  |  | ochranné trubky - prostupy zdí a základy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ztratné 8% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "potrubí DN 300" 2,0\*1,08 | | | |  | 2,160 |  |  |  |  |  |  |
| 52 | K | 230201326 | Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky D 225 mm, tl. stěny 12,8 mm | | | | kus | 3,000 | 530,00 | | 1 590,00 | | | |
|  |  |  | "PE elektrokoleno D 225 - 90°" 3 | | | |  | 3,000 |  |  |  |  |  |  |
| *53* | *M* | *753-101-820* | *GF - PE elektrokoleno 90° D 225* | | | | *kus* | *3,000* | *4 300,00* | | *12 900,00* | | | |
| 54 | K | 230230021 | Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 200 | | | | m | 54,000 | 25,00 | | 1 350,00 | | | |
|  |  |  | "potrubí OPZ D 225 x 12,8" 30,0 | | | |  | 30,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "potrubí OPZ - DN 200 (219,0 x 6,3)" 18,0+6,0 | | | |  | 24,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 54,000 |  |  |  |  |  |  |
| 55 | K | 230230076 | Čištění potrubí PN 38 6416 DN 200 | | | | m | 54,000 | 10,00 | | 540,00 | | | |
|  |  |  | "potrubí OPZ - D 225 x 12,8" 30,0 | | | |  | 30,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "potrubí OPZ - DN 200 (219,0 x 6,3)" 18,0+6,0 | | | |  | 24,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 54,000 |  |  |  |  |  |  |
| *56* | *M* | *P735421* | *Izolační materiál - SERVIWRAP tmel Moulding Putty* | | | | *kg* | *1,000* | *450,00* | | *450,00* | | | |
| *57* | *M* | *P735401* | *Izolační materiál - SERVIWRAP R 30 A páska š. 50 mm, dl. 15,0 m* | | | | *kus* | *1,000* | *420,00* | | *420,00* | | | |
| *58* | *M* | *P735411* | *Izolační materiál - SERVIWRAP nátěr penetrační Primer AB 5l* | | | | *l* | *1,000* | *580,00* | | *580,00* | | | |
| *59* | *M* | *R/230000001* | *šoupátko plynové se stoupajícím vřetenem typ S 14 111-506 DN 200 PN 6* | | | | *kus* | *1,000* | *32 500,00* | | *32 500,00* | | | |
| *60* | *M* | *R/230000002* | *plynový filtr ALFA-IN typ FO 200 F DN 200 PN 6* | | | | *kus* | *1,000* | *23 500,00* | | *23 500,00* | | | |
| *61* | *M* | *R/230000003* | *klapka bezpřírubová typ L 32 171-616 DN 200 PN 6* | | | | *kus* | *3,000* | *4 200,00* | | *12 600,00* | | | |
| *62* | *M* | *R/230000004* | *návarek M 20x1,5 s jímkou, L = 100 mm* | | | | *kus* | *1,000* | *120,00* | | *120,00* | | | |
| *63* | *M* | *R/230000005* | *tlakoměr rozsah 0-160 kPa, tř. přesnosti 2,5* | | | | *kus* | *1,000* | *3 500,00* | | *3 500,00* | | | |
| *64* | *M* | *R/230000006* | *kohout třícestný DIN 16 263 (ČSN 137513.5 137510.5B)* | | | | *kus* | *1,000* | *1 650,00* | | *1 650,00* | | | |
| *65* | *M* | *R/230000007* | *tlakoměr rozsah 0-160 kPa, tř. přesnosti 1,6* | | | | *kus* | *1,000* | *3 900,00* | | *3 900,00* | | | |
| *66* | *M* | *R/230000008* | *kohout ČSN 13 7513.1* | | | | *kus* | *1,000* | *1 020,00* | | *1 020,00* | | | |
| *67* | *M* | *R/230000009* | *smyčka ČSN 13 7530.1* | | | | *kus* | *2,000* | *158,00* | | *316,00* | | | |
|  |  |  | 1+1 | | | |  | 2,000 |  |  |  |  |  |  |
| *68* | *M* | *R/230000010* | *těsnění ČSN 13 7540.1* | | | | *kus* | *6,000* | *15,00* | | *90,00* | | | |
|  |  |  | 3+3 | | | |  | 6,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
| *69* | *M* | *R/230000011* | *přípojka M 20 x 1,5 ČSN 13 7520.1* | | | | *kus* | *2,000* | *130,00* | | *260,00* | | | |
|  |  |  | 1+1 | | | |  | 2,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
| *70* | *M* | *R/230000012* | *nástavec M 20 x 1,5 levý ČSN 13 7528.1* | | | | *kus* | *2,000* | *95,00* | | *190,00* | | | |
|  |  |  | 1+1 | | | |  | 2,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | 23.1-M - Pomocný montážní materiál | | | |  |  |  |  |  |  | 2 872,10 | | | |
| *71* | *M* | *130104200* | *úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 50 x 50 x 5 mm* | | | | *t* | *0,049* | *18 500,00* | | *906,50* | | | |
|  |  |  | L 50/50/5 - 3,77 kg/m´ - ztratné 8% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 12,0\*3,77\*1,08\*0,001 | | | |  | 0,049 |  |  |  |  |  |  |
| *72* | *M* | *130108140* | *ocel profilová UE, v jakosti 11 375, h=80 mm* | | | | *t* | *0,091* | *21 600,00* | | *1 965,60* | | | |
|  |  |  | U 80 - 7,04 kg/m´- ztratné 8% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 12,0\*7,04\*1,08\*0,001 | | | |  | 0,091 |  |  |  |  |  |  |
|  | 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích | | | | |  |  |  |  |  | 2 173,52 | | | |
| 73 | K | 210800526 | Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYY, YY 4 mm2 uložených volně | | | | m | 36,000 | 12,00 | | 432,00 | | | |
| *74* | *M* | *P92022140* | *vodič rudý CYY 4, návin 100 m* | | | | *m* | *36,000* | *8,00* | | *288,00* | | | |
| *75* | *M* | *460090002* | *plastová záslepka signalizačního vodiče* | | | | *kus* | *2,000* | *16,00* | | *32,00* | | | |
| 76 | K | 460490013 | Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm | | | | m | 32,000 | 5,00 | | 160,00 | | | |
|  |  |  | "žlutá fólie - ozn. Plyn, š. 33 cm" 30,0 | | | |  | 30,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "červená fólie - výstražná, š. 33 cm (2,0m/1 křížení)" 1\*2,0 | | | |  | 2,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 32,000 |  |  |  |  |  |  |
| *77* | *M* | *460490013* | *fólie PVC žlutá - ozn. Plyn, š. 330 mm* | | | | *m* | *30,600* | *3,00* | | *91,80* | | | |
|  |  |  | ztratné 2% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 30,0\*1,02 | | | |  | 30,600 |  |  |  |  |  |  |
| *78* | *M* | *460490012* | *fólie PVC výstražná š. 330 mm červené barvy* | | | | *m* | *2,040* | *3,00* | | *6,12* | | | |
|  |  |  | ztratné 2% | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2,0\*1,02 | | | |  | 2,040 |  |  |  |  |  |  |
| 79 | K | 460510201 | Kanály do rýhy neasfaltované z prefabrikovaných betonových žlabů typ TK 1 | | | | m | 2,000 | 350,00 | | 700,00 | | | |
| *80* | *M* | *592133950* | *žlab kabelový TK 1, T 2N, TK 2 a T 2NK AZD 27-100 100x23x19 cm* | | | | *kus* | *2,000* | *160,00* | | *320,00* | | | |
| *81* | *M* | *592134300* | *deska krycí kabelových žlabů ABD 12-23 50x23x6 cm* | | | | *kus* | *4,000* | *35,90* | | *143,60* | | | |
|  |  |  | 2 ks/m | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2\*2 | | | |  | 4,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | HZS - Hodinové zúčtovací sazby | | | |  |  |  |  |  |  | 22 910,00 | | | |
| 82 | K | HZS2132 | Hodinová zúčtovací sazba zámečník odborný | | | | hod | 6,000 | 450,00 | | 2 700,00 | | | |
| 83 | K | HZS2491 | Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí | | | | hod | 16,000 | 280,00 | | 4 480,00 | | | |
|  |  |  | zhotovení prostupu v základové desce DN 300 (vývod ochranné trubky a STL přípojky), osazení plechové skříně do pilíře | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | a osazení pomocného montážního materiálu | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 16 | | | |  | 16,000 |  |  |  |  |  |  |
| 84 | K | HZS3231 | Hodinová zúčtovací sazba montér měřících a regulačních zařízení | | | | hod | 8,000 | 390,00 | | 3 120,00 | | | |
|  |  |  | montáž tlakoměrů, filtrů a přídavného materiálu | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 8 | | | |  | 8,000 |  |  |  |  |  |  |
| 85 | K | HZS4212 | Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista | | | | hod | 8,000 | 550,00 | | 4 400,00 | | | |
| 86 | K | HZS2311 | Hodinová zúčtovací sazba malíř, natěrač, lakýrník | | | | hod | 20,000 | 280,00 | | 5 600,00 | | | |
|  |  |  | 1x základní nátěr (10 hod), 1x vrchní nátěr (10 hod) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "nátěr potrubí a tvarovek " 20 | | | |  | 20,000 |  |  |  |  |  |  |
| *87* | *M* | *246268420* | *barva disperzní akrylátová BALAKRYL (á 0,7 kg)* | | | | *kg* | *10,000* | *261,00* | | *2 610,00* | | | |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | | |  |  |  |  |  |  | 150,00 | | | |
|  | VRN4 - Inženýrská činnost | | |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
| 88 | K | 045002000.1 | Kompletační činnost | | | | % | 0,000 | 0,00 | | 0,00 | | | |
|  |  |  | "0,5% z ZRN + VRN + HZS | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 0,005 | | | |  | 0,005 |  |  |  |  |  |  |
|  | VRN9 - Ostatní náklady | | |  |  |  |  |  |  |  | 150,00 | | | |
| 89 | K | 091003000 | Vyhotovení přípojkových listů | | | | kus | 1,000 | 150,00 | | 150,00 | | | |
|  | VP - Vícepráce | |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KRYCÍ LIST ROZPOČTU** | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | | PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK | | | | | | | | | | |  |
|  | Objekt: | | 66-1/2017 - SO 02 - ROZVODY PLYNU DLE ČSN EN 1775 | | | | | | | | | | |  |
|  | **Část:** | | **66-1c/2017 - SO 03 - Definitivní úpravy** | | | | | | | | | | |  |
|  | JKSO: | | 827 5 |  |  |  |  |  |  | CC-CZ: | |  |  |  |
|  | Místo: | | Písek |  |  |  |  |  |  | Datum: | | 10.7.2017 | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Objednatel: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | Teplárna Písek a. s. | |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zhotovitel: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | UGA, spol. s r.o. | | | | | | | | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | |  |  |  |  | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: | |  |  |  |  |  |  |  | IČ: |  |  | |  |
|  |  | xxx |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Náklady z rozpočtu | |  |  |  |  |  |  |  | 128 082,52 | | | |  |
|  | Ostatní náklady | |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena bez DPH** | |  |  |  |  |  |  |  | **128 082,52** | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | DPH | základní | 21,00% | ze | 128 082,52 | | |  |  | 26 897,33 | | | |  |
|  |  | snížená | 15,00% | ze | 0,00 | | |  |  | 0,00 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena s DPH** | |  | **v** | **CZK** |  |  |  | **154 979,85** | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Projektant** | |  |  |  |  | **Zpracovatel** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | |  | Razítko |  |  | Datum a podpis: | | |  | Razítko | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Objednavatel** | |  |  |  |  | **Zhotovitel** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 6.10.2017 |  |  |  |  |  | 2.10.2017 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | |  | Razítko |  |  | Datum a podpis: | | |  | Razítko | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **REKAPITULACE ROZPOČTU** | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  | PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK | | | | | | | | | | |  |
| Objekt: | |  | 66-1/2017 - SO 02 - ROZVODY PLYNU DLE ČSN EN 1775 | | | | | | | | | | |  |
| **Část:** | |  | **66-1c/2017 - SO 03 - Definitivní úpravy** | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  | Písek |  |  |  |  | Datum: |  | 10.7.2017 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objednatel: | | | Teplárna Písek a. s. | |  |  |  | Projektant: |  | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | | |
| Zhotovitel: | | | UGA spol. s r.o. |  |  |  |  | Zpracovatel: | | xxx | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód - Popis | | | | |  |  |  |  |  |  | Cena celkem [CZK] | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1) Náklady z rozpočtu** | | | |  |  |  |  |  |  |  | **128082,52** | | | |
|  | 01 - Definitivní úpravy SO 01 | | | |  |  |  |  |  |  | 115 154,51 | | | |
|  | 1 - Zemní práce | |  |  |  |  |  |  |  |  | 28 926,16 | | | |
|  | 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | |  |  |  |  |  | 21 650,00 | | | |
|  | 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | |  |  |  |  |  | 7 276,16 | | | |
|  | 5 - Komunikace pozemní | | |  |  |  |  |  |  |  | 51 399,92 | | | |
|  | 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | |  |  |  |  |  |  | 29 828,43 | | | |
|  | 91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch | | | | | |  |  |  |  | 2 600,00 | | | |
|  | 93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb | | | | | |  |  |  |  | 593,00 | | | |
|  | 96 - Bourání konstrukcí | | |  |  |  |  |  |  |  | 3 010,00 | | | |
|  | 997 - Přesun sutě | | |  |  |  |  |  |  |  | 23 625,43 | | | |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | | |  |  |  |  |  |  | 5 000,00 | | | |
|  | VRN4 - Inženýrská činnost | | |  |  |  |  |  |  |  | 5 000,00 | | | |
|  | 02 - Definitivní úpravy SO 02 | | | |  |  |  |  |  |  | 12 928,01 | | | |
|  | 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | |  |  |  |  |  | 600,00 | | | |
|  | 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | |  |  |  |  |  | 1 635,56 | | | |
|  | 5 - Komunikace pozemní | | |  |  |  |  |  |  |  | 2 605,54 | | | |
|  | 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | |  |  |  |  |  |  | 1 406,91 | | | |
|  | 91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch | | | | | |  |  |  |  | 520,00 | | | |
|  | 93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb | | | | | |  |  |  |  | 886,91 | | | |
|  | 96 - Bourání konstrukcí | | |  |  |  |  |  |  |  | 360,00 | | | |
|  | 997 - Přesun sutě | | |  |  |  |  |  |  |  | 408,31 | | | |
|  | HZS - Hodinové zúčtovací sazby | | | |  |  |  |  |  |  | 1 680,00 | | | |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | | |  |  |  |  |  |  | 5 000,00 | | | |
|  | VRN4 - Inženýrská činnost | | |  |  |  |  |  |  |  | 5 000,00 | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2) Ostatní náklady** | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **0,00** | | | |
|  | Zařízení staveniště | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Projektové práce | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Územní vlivy | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Provozní vlivy | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Jiné VRN | | | | |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  | Kompletační činnost | |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Celkové náklady za stavbu 1) + 2)** | | | | |  |  |  |  | **128 082,52** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ROZPOČET** | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  | PLYNOFIKACE VÝTOPNY -SAMOTY- PÍSEK | | | | | | | | | | |  |
| Objekt: | |  | 66-1/2017 - SO 02 - ROZVODY PLYNU DLE ČSN EN 1775 | | | | | | | | | | |  |
| **Část:** | |  | **66-1c/2017 - SO 03 - Definitivní úpravy** | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  | Písek |  |  |  |  | Datum: |  | 10.7.2017 | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objednatel: | | | Teplárna Písek a. s. | |  |  |  | Projektant: |  | Zdeněk Troup, K. V. Raise 17, 370 08 Č. Budějovice | | | | |
| Zhotovitel: | | | UGA, spol. s r.o. |  |  |  |  | Zpracovatel: | | xxx | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PČ | Typ | Kód | Popis | | | | MJ | Množství | J.cena [CZK] | | Cena celkem [CZK] | | | |
| **Náklady z rozpočtu** | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **128082,52** | | | |
|  | 01 - Definitivní úpravy SO 01 | | | |  |  |  |  |  |  | 115 154,51 | | | |
|  | 1 - Zemní práce | |  |  |  |  |  |  |  |  | 28 926,16 | | | |
|  | 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | |  |  |  |  |  | 21 650,00 | | | |
| 1 | K | 113107122 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm | | | | m2 | 122,400 | 95,00 | | 11 628,00 | | | |
|  |  |  | štěrkodrť 0-32 mm - tl. 150 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfaltová komunikace - R1" 45,0\*0,80 | | | |  | 36,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrkodrť 0-63 mm - tl. 200 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R1" 45,0\*0,80 | | | |  | 36,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrko - asfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP2" 2,0\*2,0 | | | |  | 4,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R2" 58,0\*0,80 | | | |  | 46,400 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 122,400 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | K | 113107142 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl přes 50 do 100 mm | | | | m2 | 86,400 | 105,00 | | 9 072,00 | | | |
|  |  |  | asfaltový beton ACO 11 (tl. 40 mm)+ asfaltový beton ACP 16 (tl. 60 mm) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R1" 45,0\*0,80 | | | |  | 36,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  | 0,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrkodrť ŠD 0-32 mm prolitá asfaltem - tl. 100 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrko - asfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP2" 2,0\*2,0 | | | |  | 4,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R2" 58,0\*0,80 | | | |  | 46,400 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 86,400 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých | | | | m | 10,000 | 95,00 | | 950,00 | | | |
|  |  |  | "kamenný obrubník silniční (10 ks)" 10\*1,0 | | | |  | 10,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | |  |  |  |  |  | 7 276,16 | | | |
| 4 | K | 181301101 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 | | | | m2 | 203,700 | 15,00 | | 3 055,50 | | | |
|  |  |  | volný terén - zelený pás (ornice rozprostřena v tl. 0,10 m) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rozšířené rýhy pro odpoje, propoje a přechody teplovodů | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RR1 (P1)" 3,0\*1,5 | | | |  | 4,500 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP 1, 3, 4 (přechod teplovodu) - 3 ks" 3\*2,0\*2,0 | | | |  | 12,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | rýha pro D 225 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R3" 234,0\*0,80 | | | |  | 187,200 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 203,700 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | | | | m2 | 203,700 | 15,36 | | 3 128,83 | | | |
| *6* | *M* | *005724200* | *osivo směs travní parková okrasná* | | | | *kg* | *6,111* | *160,00* | | *977,76* | | | |
|  |  |  | 0,03 kg/m2 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 203,70\*0,03 | | | |  | 6,111 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | K | 185803211 | Uválcování trávníku v rovině a svahu do 1:5 | | | | m2 | 203,700 | 0,56 | | 114,07 | | | |
|  | 5 - Komunikace pozemní | | |  |  |  |  |  |  |  | 51 399,92 | | | |
| 8 | K | 564831111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm | | | | m2 | 50,400 | 75,25 | | 3 792,60 | | | |
|  |  |  | štěrkodrť ŠD 0-32 mm prolitá asfaltem - tl. 100 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrko - asfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP2" 2,0\*2,0 | | | |  | 4,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R2" 58,0\*0,80 | | | |  | 46,400 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 50,400 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm | | | | m2 | 36,000 | 106,19 | | 3 822,84 | | | |
|  |  |  | štěrkodrť 0-32 mm - tl. 150 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R1" 45,0\*0,80 | | | |  | 36,000 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm | | | | m2 | 86,400 | 139,45 | | 12 048,48 | | | |
|  |  |  | štěrkodrť 0-63 mm - tl. 200 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R1" 45,0\*0,80 | | | |  | 36,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrko - asfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP2" 2,0\*2,0 | | | |  | 4,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R2" 58,0\*0,80 | | | |  | 46,400 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 86,400 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | K | 565145111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m | | | | m2 | 36,000 | 320,00 | | 11 520,00 | | | |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R1" 45,0\*0,80 | | | |  | 36,000 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | K | 573111111 | Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2 | | | | m2 | 36,000 | 18,00 | | 648,00 | | | |
|  |  |  | mezi asfaltovými vrstvami a štěrkovou vrstvou | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfaltová komunikace - R1" 45,0\*0,80 | | | |  | 36,000 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | K | 573211109 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2 | | | | m2 | 36,000 | 12,00 | | 432,00 | | | |
|  |  |  | mezi asfaltovými vrstvami | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfaltová komunikace - R1" 45,0\*0,80 | | | |  | 36,000 |  |  |  |  |  |  |
| 14 | K | 573312211 | Prolití podkladu asfaltem v množství 3,5 kg/m2 | | | | m2 | 50,400 | 90,00 | | 4 536,00 | | | |
|  |  |  | štěrkodrť ŠD 0-32 mm prolitá asfaltem - tl. 100 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | štěrko - asfaltové povrchy | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "RRTP2" 2,0\*2,0 | | | |  | 4,000 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R2" 58,0\*0,80 | | | |  | 46,400 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 50,400 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | K | 577134111 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | | | | m2 | 36,000 | 290,00 | | 10 440,00 | | | |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "R1" 45,0\*0,80 | | | |  | 36,000 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | K | 599141111 | Zálivka dilatačních nebo pracovních spár asfaltovou emulzí + zadrcení kameniva | | | | m | 52,000 | 80,00 | | 4 160,00 | | | |
|  |  |  | zalití spáry mezi stávajícím a budoucím asfaltovým povrchem po frézování nebo řezání | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 52,0 | | | |  | 52,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | |  |  |  |  |  |  | 29 828,43 | | | |
|  | 91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch | | | | | |  |  |  |  | 2 600,00 | | | |
| 17 | K | 916241213 | Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | | | | m | 10,000 | 260,00 | | 2 600,00 | | | |
|  |  |  | "kamenný obrubník silniční (10 ks)" 10\*1,0 | | | |  | 10,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | 93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb | | | | | |  |  |  |  | 593,00 | | | |
| 18 | K | 938908411 | Čištění vozovek splachováním vodou | | | | m2 | 100,000 | 5,37 | | 537,00 | | | |
| 19 | K | 938909311 | Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného | | | | m2 | 100,000 | 0,56 | | 56,00 | | | |
|  | 96 - Bourání konstrukcí | | |  |  |  |  |  |  |  | 3 010,00 | | | |
| 20 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm | | | | m | 52,000 | 55,00 | | 2 860,00 | | | |
|  |  |  | asfaltový beton ACO 11 (tl. 40 mm) + asfaltový beton ACP 16 (tl. 60 mm) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 52,0 | | | |  | 52,000 |  |  |  |  |  |  |
| 21 | K | 979024443 | Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních | | | | m | 10,000 | 15,00 | | 150,00 | | | |
|  |  |  | "kamenný obrubník silniční (10 ks)" 10\*1,0 | | | |  | 10,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | 997 - Přesun sutě | | |  |  |  |  |  |  |  | 23 625,43 | | | |
| 22 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | | | | t | 54,504 | 55,00 | | 2 997,72 | | | |
|  |  |  | "kamenivo" 35,496 | | | |  | 35,496 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfalt" 19,008 | | | |  | 19,008 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 54,504 |  |  |  |  |  |  |
| 23 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | | | | t | 218,016 | 12,00 | | 2 616,19 | | | |
|  |  |  | odvoz na skládku fi Kočí a. s., K lipám - 5 km | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 54,504\*4 | | | |  | 218,016 |  |  |  |  |  |  |
| 24 | K | 997221845 | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) | | | | t | 19,008 | 350,00 | | 6 652,80 | | | |
|  |  |  | "asfaltové povrchy" 19,008 | | | |  | 19,008 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | K | 997221855 | Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) | | | | t | 35,496 | 320,00 | | 11 358,72 | | | |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | | |  |  |  |  |  |  | 5 000,00 | | | |
|  | VRN4 - Inženýrská činnost | | |  |  |  |  |  |  |  | 5 000,00 | | | |
| 26 | K | 045002000 | Kompletační činnost | | | | Kč | 0,005 | 1 000 000,00 | | 5 000,00 | | | |
|  |  |  | "0,50% z ZRN + VRN + HZS | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 0,005 | | | |  | 0,005 |  |  |  |  |  |  |
|  | 02 - Definitivní úpravy SO 02 | | | |  |  |  |  |  |  | 12 928,01 | | | |
|  | 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | |  |  |  |  |  | 600,00 | | | |
| 27 | K | 113107122 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm | | | | m2 | 2,400 | 95,00 | | 228,00 | | | |
|  |  |  | štěrkodrť 0-32 mm - tl. 150 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfaltová komunikace - OPZ-R1" 3,0\*0,8 | | | |  | 2,400 |  |  |  |  |  |  |
| 28 | K | 113107142 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl přes 50 do 100 mm | | | | m2 | 2,400 | 105,00 | | 252,00 | | | |
|  |  |  | asfaltový beton ACO 11 (tl. 40 mm)+ asfaltový beton ACP 16 (tl. 60 mm) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfaltová komunikace - OPZ-R1" 3,0\*0,80 | | | |  | 2,400 |  |  |  |  |  |  |
| 29 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých | | | | m | 2,000 | 60,00 | | 120,00 | | | |
|  |  |  | "kamenný obrubník silniční (2 ks)" 2\*1,0 | | | |  | 2,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | |  |  |  |  |  | 1 635,56 | | | |
| 30 | K | 181301101 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 | | | | m2 | 21,600 | 55,00 | | 1 188,00 | | | |
|  |  |  | volný terén - zelený pás (ornice rozprostřena v tl. 0,10 m) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R2" 27,0\*0,80 | | | |  | 21,600 |  |  |  |  |  |  |
| 31 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | | | | m2 | 21,600 | 15,36 | | 331,78 | | | |
| *32* | *M* | *005724200* | *osivo směs travní parková okrasná* | | | | *kg* | *0,648* | *160,00* | | *103,68* | | | |
|  |  |  | 0,03 kg/m2 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 21,60\*0,03 | | | |  | 0,648 |  |  |  |  |  |  |
| 33 | K | 185803211 | Uválcování trávníku v rovině a svahu do 1:5 | | | | m2 | 21,600 | 0,56 | | 12,10 | | | |
|  | 5 - Komunikace pozemní | | |  |  |  |  |  |  |  | 2 605,54 | | | |
| 34 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm | | | | m2 | 2,400 | 106,19 | | 254,86 | | | |
|  |  |  | štěrkodrť 0-32 mm - tl. 150 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R1" 3,0\*0,80 | | | |  | 2,400 |  |  |  |  |  |  |
| 35 | K | 564861111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm | | | | m2 | 2,400 | 139,45 | | 334,68 | | | |
|  |  |  | štěrkodrť 0-63 mm - tl. 200 mm | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R1" 3,0\*0,80 | | | |  | 2,400 |  |  |  |  |  |  |
| 36 | K | 565145111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m | | | | m2 | 2,400 | 320,00 | | 768,00 | | | |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R1" 3,0\*0,80 | | | |  | 2,400 |  |  |  |  |  |  |
| 37 | K | 573111111 | Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2 | | | | m2 | 2,400 | 18,00 | | 43,20 | | | |
|  |  |  | mezi asfaltovými vrstvami a štěrkovou vrstvou | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfaltová komunikace - OPZ-R1" 3,0\*0,80 | | | |  | 2,400 |  |  |  |  |  |  |
| 38 | K | 573211109 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2 | | | | m2 | 2,400 | 12,00 | | 28,80 | | | |
|  |  |  | mezi asfaltovými vrstvami | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfaltová komunikace - OPZ-R1" 3,0\*0,80 | | | |  | 2,400 |  |  |  |  |  |  |
| 39 | K | 577134111 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | | | | m2 | 2,400 | 290,00 | | 696,00 | | | |
|  |  |  | asfaltová komunikace | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "OPZ-R1" 3,0\*0,80 | | | |  | 2,400 |  |  |  |  |  |  |
| 40 | K | 599141111 | Zálivka dilatačních nebo pracovních spár asfaltovou emulzí + zadrcení kameniva | | | | m | 6,000 | 80,00 | | 480,00 | | | |
|  |  |  | zalití spáry mezi stávajícím a budoucím asfaltovým povrchem po frézování nebo řezání | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 6,0 | | | |  | 6,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | |  |  |  |  |  |  | 1 406,91 | | | |
|  | 91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch | | | | | |  |  |  |  | 520,00 | | | |
| 41 | K | 916241213 | Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | | | | m | 2,000 | 260,00 | | 520,00 | | | |
|  |  |  | "kamenný obrubník silniční (2 ks)" 2\*1,0 | | | |  | 2,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | 93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb | | | | | |  |  |  |  | 886,91 | | | |
| 42 | K | 938908411 | Čištění vozovek splachováním vodou | | | | m2 | 20,000 | 5,37 | | 107,40 | | | |
| 43 | K | 938909311 | Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného | | | | m2 | 20,000 | 0,56 | | 11,20 | | | |
|  | *96 - Bourání konstrukcí* | | |  |  |  |  |  |  |  | *360,00* | | | |
| 44 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm | | | | m | 6,000 | 55,00 | | 330,00 | | | |
| 45 | K | 979024443 | Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních | | | | m | 2,000 | 15,00 | | 30,00 | | | |
|  |  |  | "kamenný obrubník silniční (2 ks)" 2\*1,0 | | | |  | 2,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | *997 - Přesun sutě* | |  |  |  |  |  |  |  |  | *408,31* | | | |
| 46 | K | 997221551 | Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km | | | | t | 1,224 | 55,00 | | 67,32 | | | |
|  |  |  | "kamenivo" 0,696 | | | |  | 0,696 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | "asfalt" 0,528 | | | |  | 0,528 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Součet | | | |  | 1,224 |  |  |  |  |  |  |
| 47 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů | | | | t | 4,896 | 12,00 | | 58,75 | | | |
|  |  |  | odvoz na skládku fi Kočí a. s., K lipám - 5 km | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 1,224\*4 | | | |  | 4,896 |  |  |  |  |  |  |
| 48 | K | 997221845 | Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné) | | | | t | 0,528 | 350,00 | | 184,80 | | | |
| 49 | K | 997221855 | Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) | | | | t | 0,696 | 140,00 | | 97,44 | | | |
|  | HZS - Hodinové zúčtovací sazby | | | |  |  |  |  |  |  | 1 680,00 | | | |
| 50 | K | HZS2491 | Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí | | | | hod | 6,000 | 280,00 | | 1 680,00 | | | |
|  |  |  | uvnitř objektů - dozdění kolem prostupů | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 6 | | | |  | 6,000 |  |  |  |  |  |  |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | | |  |  |  |  |  |  | 5 000,00 | | | |
|  | VRN4 - Inženýrská činnost | | |  |  |  |  |  |  |  | 5 000,00 | | | |
| 51 | K | 045002000 | Kompletační činnost | | | | Kč | 0,005 | 1 000 000,00 | | 5 000,00 | | | |
|  |  |  | "0,50% z ZRN + VRN + HZS | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 0,005 | | | |  | 0,005 |  |  |  |  |  |  |
|  | VP - Vícepráce | |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,00 | | | |