|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **REKAPITULACE STAVBY** | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Návod na vyplnění** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Kód: | |  |  |  |  |  | 20200806 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | **Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!    1) na prvním listu Rekapitulace stavby vyplňte v sestavě     a) Souhrnný list   - údaje o Uchazeči   (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)     b) Rekapitulace objektů   - potřebné Ostatní náklady    2) na vybraných listech vyplňte v sestavě     a) Krycí list   - údaje o Uchazeči, pokud se liší od údajů o Uchazeči na Souhrnném listu   (údaje se přenesou do ostatních sestav v daném listu)     b) Rekapitulace rozpočtu   - potřebné Ostatní náklady     c) Celkové náklady za stavbu   - ceny u položek   - množství, pokud má žluté podbarvení   - a v případě potřeby poznámku (ta je ve skrytém sloupci)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Stavba:** | | | |  |  |  | **Hájovna z Val. Bystřice** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | KSO: | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | CC-CZ: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Místo: | | |  |  |  |  | Rožnov p/R | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Datum: | |  | 6. 8. 2020 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Zadavatel: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Uchazeč: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  | 27816788 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | DIČ: | |  | CZ27816788 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Projektant: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Zpracovatel: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Poznámka: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Cena bez DPH** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **7 139 604,09** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Sazba daně | | | | |  |  |  |  |  |  | Základ daně | | | | | | | | |  |  |  |  |  | Výše daně | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | DPH | | základní | | | |  |  | 21,00% | | | | |  |  |  |  |  |  | **7 139 604,09** | | | | | | | | |  |  |  |  |  | **1 499 316,86** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | snížená | | | |  |  | 15,00% | | | | |  |  |  |  |  |  | **0,00** | | | | | | | | |  |  |  |  |  | **0,00** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Cena s DPH** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **v** |  |  |  | **CZK** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **8 638 920,95** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Projektant** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Zpracovatel** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Datum a podpis: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Razítko | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | Datum a podpis: | |  |  |  | Razítko | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Objednavatel** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Uchazeč** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Datum a podpis: | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Razítko | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | Datum a podpis: | |  |  |  | Razítko | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kód: | |  |  |  |  |  |  |  | 20200806 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Stavba:** | | | |  |  |  |  |  | **Hájovna z Val. Bystřice** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Místo: | |  |  |  |  |  |  |  | **Rožnov p/R** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Datum: |  |  |  | 6. 8. 2020 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Projektant: |  |  |  |  | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Uchazeč: | | | |  |  |  |  |  | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Zpracovatel: |  |  |  |  | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kód | | | | |  | Popis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Cena bez DPH [CZK] | | | | | | | Cena s DPH [CZK] | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Náklady z rozpočtů** | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **7 139 604,09** | | | | | | | **8 638 920,95** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **20200806** | | | | |  | **Hájovna z Val. Bystřice** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 740 496,42 | | | | | | | 8 156 000,67 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **VS01** | | | | |  | **Vsakovací objekt** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 148 882,67 | | | | | | | 180 148,03 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **DR01** | | | | |  | **Dřevník** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 250 225,00 | | | | | | | 302 772,25 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ** | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Stavba: | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Hájovna z Val. Bystřice** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | KSO: | |  |  |  | CC-CZ: |  |
|  |  | Místo: | | Rožnov p/R |  |  | Datum: | 6. 8. 2020 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Zadavatel: | |  |  |  | IČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Uchazeč: | |  |  |  | IČ: | 27816788 |
|  |  |  | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín | | | | DIČ: | CZ27816788 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Projektant: | |  |  |  | IČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Zpracovatel: | |  |  |  | IČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Poznámka: | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Cena bez DPH** | |  |  |  |  | **6 740 496,42** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Základ daně |  |  | Sazba daně | Výše daně |
|  |  | DPH | základní | 6 740 496,42 |  |  | 21,00% | 1 415 504,25 |
|  |  |  | snížená | 0,00 |  |  | 15,00% | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Cena s DPH** | |  | **v** | **CZK** |  | **8 156 000,67** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Projektant** | |  | **Zpracovatel** | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Datum a podpis: | | Razítko | Datum a podpis: | |  | Razítko |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Objednavatel** | |  | **Uchazeč** | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Datum a podpis: | | Razítko | Datum a podpis: | |  | Razítko |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Hájovna z Val. Bystřice** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Místo: | |  | Rožnov p/R |  |  | Datum: | 6. 8. 2020 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | | |  |  |  | Projektant: |  |
|  | Uchazeč: | | | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín |  |  | Zpracovatel: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kód dílu - Popis | | |  |  |  |  | Cena celkem [CZK] |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Náklady ze soupisu prací** | | | |  |  |  | **6 740 496,42** |
|  |  | HSV - Práce a dodávky HSV | | |  |  |  | 1 200 783,97 |
|  |  | 1 - Zemní práce | |  |  |  |  | 179 032,17 |
|  |  | 2 - Zakládání | |  |  |  |  | 555 617,04 |
|  |  | 3 - Svislé a kompletní konstrukce | | |  |  |  | 64 764,20 |
|  |  | 4 - Vodorovné konstrukce | | |  |  |  | 3 260,00 |
|  |  | 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | |  |  |  | 262 611,49 |
|  |  | 8 - Trubní vedení | |  |  |  |  | 35 644,93 |
|  |  | 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | |  |  |  | 14 734,14 |
|  |  | 998 - Přesun hmot | |  |  |  |  | 85 120,00 |
|  |  | PSV - Práce a dodávky PSV | | |  |  |  | 5 305 392,68 |
|  |  | 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | |  |  |  | 77 827,15 |
|  |  | 713 - Izolace tepelné | | |  |  |  | 401 426,07 |
|  |  | 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | |  |  |  | 135 697,14 |
|  |  | 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | |  |  |  | 48 311,48 |
|  |  | 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | | |  |  |  | 110 188,07 |
|  |  | 726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace | | |  |  |  | 39 523,01 |
|  |  | 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa | | |  |  |  | 249 628,59 |
|  |  | 741 - Elektroinstalace - silnoproud | | |  |  |  | 244 586,20 |
|  |  | 742 - Elektroinstalace - slaboproud | | |  |  |  | 58 420,00 |
|  |  | 762 - Konstrukce tesařské | | |  |  |  | 1 797 416,60 |
|  |  | 763 - Konstrukce suché výstavby | | |  |  |  | 300 290,54 |
|  |  | 764 - Konstrukce klempířské | | |  |  |  | 431 208,16 |
|  |  | 765 - Krytina skládaná | | |  |  |  | 33 609,21 |
|  |  | 766 - Konstrukce truhlářské | | |  |  |  | 487 476,29 |
|  |  | 771 - Podlahy z dlaždic | | |  |  |  | 75 856,65 |
|  |  | 775 - Podlahy skládané | | |  |  |  | 291 028,68 |
|  |  | 781 - Dokončovací práce - obklady | | |  |  |  | 100 017,78 |
|  |  | 783 - Dokončovací práce - nátěry | | |  |  |  | 422 881,06 |
|  |  | M - Práce a dodávky M | | |  |  |  | 8 759,77 |
|  |  | 21-M - Elektromontáže | | |  |  |  | 8 759,77 |
|  |  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | |  |  |  | 225 560,00 |
|  |  | VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | | |  |  |  | 11 500,00 |
|  |  | VRN3 - Zařízení staveniště | | |  |  |  | 159 460,00 |
|  |  | VRN4 - Inženýrská činnost | | |  |  |  | 54 600,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **SOUPIS PRACÍ** | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Hájovna z Val. Bystřice** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Místo: | |  | Rožnov p/R |  |  | Datum: | 6. 8. 2020 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | | |  |  |  | Projektant: |  |
|  | Uchazeč: | | | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín |  |  | Zpracovatel: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|  | **Náklady soupisu celkem** | | | |  |  |  | **6 740 496,42** |
|  |  | D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 1 200 783,97 |
|  |  | D | 1 | Zemní práce |  |  |  | 179 032,17 |
|  | 1 | K | 121151104 | Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 250 mm strojně | m2 | 241,422 | 42,80 | 10 332,86 |
|  |  | VV |  | (1+18,085+1)\*(1+10,020+1) |  | 241,422 |  |  |
|  | 2 | K | 122251103 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně | m3 | 36,272 | 142,00 | 5 150,62 |
|  |  | VV |  | 18,1\*10,02\*0,2 |  | 36,272 |  |  |
|  | 3 | K | 132251102 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně | m3 | 222,146 | 455,00 | 101 076,43 |
|  |  | VV |  | "vnitřní pasy" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 0,5\*0,8\*(18,1+3,66\*4+3,958\*3+3,745+1,26+0,745+0,625) |  | 20,396 |  |  |
|  |  | VV |  | "kanalizace" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 269\*0,5\*1,5 |  | 201,750 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 222,146 |  |  |
|  | 4 | K | 132251253 | Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně | m3 | 47,920 | 478,00 | 22 905,76 |
|  |  | VV |  | "obvodový pas" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 1\*0,8\*(18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2+1,13\*2) |  | 47,920 |  |  |
|  | 5 | K | 174152101 | Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí | m3 | 134,500 | 80,20 | 10 786,90 |
|  |  | VV |  | 269\*0,5\*1 |  | 134,500 |  |  |
|  | 6 | K | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 34,800 | 415,00 | 14 442,00 |
|  |  | VV |  | 21\*0,5\*0,2 |  | 2,100 |  |  |
|  |  | VV |  | (16+62+140)\*0,5\*0,3 |  | 32,700 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 34,800 |  |  |
|  | *7* | *M* | *58331200* | *štěrkopísek netříděný zásypový* | *t* | *69,600* | *206,00* | *14 337,60* |
|  |  | VV |  | 34,8 |  | 34,800 |  |  |
|  |  | VV |  | 34,8\*2 'Přepočtené koeficientem množství |  | 69,600 |  |  |
|  |  | D | 2 | Zakládání |  |  |  | 555 617,04 |
|  | 8 | K | 211531111 | Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm | m3 | 12,128 | 928,00 | 11 254,78 |
|  |  | VV |  | "obvodová drenáž" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 0,4\*0,5\*(18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2+3) |  | 12,128 |  |  |
|  | 9 | K | 211971110 | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | 109,152 | 22,40 | 2 445,00 |
|  |  | VV |  | "obvodová drenáž" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | (0,4\*2+0,5\*2)\*(18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2+3) |  | 109,152 |  |  |
|  | *10* | *M* | *69311006* | *geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 15kN/m* | *m2* | *109,152* | *14,60* | *1 593,62* |
|  | 11 | K | 212572111 | Lože pro trativody ze štěrkopísku tříděného | m3 | 2,426 | 857,00 | 2 079,08 |
|  |  | VV |  | "obvodová drenáž" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 0,4\*0,1\*(18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2+3) |  | 2,426 |  |  |
|  | 12 | K | 212755214 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože | m | 60,640 | 52,20 | 3 165,41 |
|  |  | VV |  | "obvodová drenáž" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2+3 |  | 60,640 |  |  |
|  | 13 | K | 213141111 | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m | m2 | 181,362 | 18,00 | 3 264,52 |
|  |  | VV |  | 18,1\*10,02 |  | 181,362 |  |  |
|  | *14* | *M* | *TCT.0013369.URS* | *geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 40 200 g/m2* | *m2* | *208,566* | *12,60* | *2 627,93* |
|  |  | VV |  | 181,362\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 208,566 |  |  |
|  | 15 | K | 271532211 | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm | m3 | 23,689 | 1 240,00 | 29 374,36 |
|  |  | VV |  | 3,66\*3,66 |  | 13,396 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,66\*4,658 |  | 17,048 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,219\*3,958 |  | 12,741 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,179\*3,66 |  | 7,975 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,66\*2,36 |  | 8,638 |  |  |
|  |  | VV |  | 1,32\*3,958 |  | 5,225 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,38\*3,873 |  | 9,218 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,025\*3,745 |  | 11,329 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,653\*4,44 |  | 16,219 |  |  |
|  |  | VV |  | 4,3\*3,873 |  | 16,654 |  |  |
|  |  | VV |  | Mezisoučet |  | 118,443 |  |  |
|  |  | VV |  | 118,443\*0,2 |  | 23,689 |  |  |
|  | 16 | K | 271922223 | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním ze skleněného recyklátu (pěnového skla) 32 až 63 mm | m3 | 26,057 | 2 320,00 | 60 452,24 |
|  |  | VV |  | 3,66\*3,66 |  | 13,396 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,66\*4,658 |  | 17,048 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,219\*3,958 |  | 12,741 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,179\*3,66 |  | 7,975 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,66\*2,36 |  | 8,638 |  |  |
|  |  | VV |  | 1,32\*3,958 |  | 5,225 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,38\*3,873 |  | 9,218 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,025\*3,745 |  | 11,329 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,653\*4,44 |  | 16,219 |  |  |
|  |  | VV |  | 4,3\*3,873 |  | 16,654 |  |  |
|  |  | VV |  | Mezisoučet |  | 118,443 |  |  |
|  |  | VV |  | 118,443\*0,2\*1,1 |  | 26,057 |  |  |
|  | 17 | K | 273321411 | Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 | m3 | 18,596 | 2 860,00 | 53 184,56 |
|  |  | VV |  | "základová deska" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | ((18,1-(0,185+0,23)\*2)\*(10,02-(0,185+0,23)\*2)-0,7\*8,415)\*0,1 |  | 15,282 |  |  |
|  |  | VV |  | "základový věnec" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 0,23\*0,25\*(18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2) |  | 3,314 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 18,596 |  |  |
|  | 18 | K | 273351121 | Zřízení bednění základových desek | m2 | 14,410 | 352,00 | 5 072,32 |
|  |  | VV |  | 0,25\*(18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2) |  | 14,410 |  |  |
|  | 19 | K | 273351122 | Odstranění bednění základových desek | m2 | 14,410 | 105,00 | 1 513,05 |
|  | 20 | K | 273361821 | Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R) | t | 0,298 | 42 500,00 | 12 665,00 |
|  |  | VV |  | 3,314\*90/1000 |  | 0,298 |  |  |
|  | 21 | K | 273362021 | Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari | t | 0,552 | 30 540,00 | 16 858,08 |
|  |  | VV |  | ((18,1-(0,185)\*2)\*(10,02-(0,185)\*2)-0,7\*8,415)\*3,34/1000 |  | 0,552 |  |  |
|  | 22 | K | 274211411 | Zdivo základových pásů z lomového kamene na maltu cementovou | m3 | 15,311 | 6 820,00 | 104 421,02 |
|  |  | VV |  | 0,79\*0,4\*(2,26+4,83+0,7+8,415+0,7+4,84+2,26) |  | 7,586 |  |  |
|  |  | VV |  | 0,79\*0,2\*1,13\*2 |  | 0,357 |  |  |
|  |  | VV |  | 0,59\*0,4\*((8,82-2,26)\*2+18,1) |  | 7,368 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 15,311 |  |  |
|  | 23 | K | 274211492 | Příplatek k základovým pásům z lomového kamene za jednostranné lícování zdiva | m3 | 15,311 | 989,00 | 15 142,58 |
|  | 24 | K | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 58,967 | 2 680,00 | 158 031,56 |
|  |  | VV |  | "obvodové pasy" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 0,6\*0,8\*(18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2) |  | 27,667 |  |  |
|  |  | VV |  | 0,4\*0,8\*1,13\*2 |  | 0,723 |  |  |
|  |  | VV |  | "vnitřní pasy" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 0,5\*1,2\*(18,1+3,66\*4+1,26+3,958\*2+3,745\*2) |  | 29,644 |  |  |
|  |  | VV |  | 0,54\*0,745\*1,2 |  | 0,483 |  |  |
|  |  | VV |  | 0,6\*0,625\*1,2 |  | 0,450 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 58,967 |  |  |
|  | 25 | K | 274351121 | Zřízení bednění základových pasů rovného | m2 | 214,414 | 260,00 | 55 747,64 |
|  |  | VV |  | "obvodové pasy" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 2\*0,8\*(18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2) |  | 92,224 |  |  |
|  |  | VV |  | 2\*0,8\*1,13\*2 |  | 3,616 |  |  |
|  |  | VV |  | "vnitřní pasy" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 2\*1,2\*(18,1+3,66\*4+1,26+3,958\*2+3,745\*2) |  | 118,574 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 214,414 |  |  |
|  | 26 | K | 274351122 | Odstranění bednění základových pasů rovného | m2 | 214,414 | 78,00 | 16 724,29 |
|  |  | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce |  |  |  | 64 764,20 |
|  | 27 | K | 311231117 | Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na SMS 10 MPa | m3 | 7,507 | 5 240,00 | 39 336,68 |
|  |  | VV |  | "podezdívka" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 0,2\*0,3\*(18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2) |  | 3,458 |  |  |
|  |  | VV |  | "zdivo u komínu" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 2,91\*0,3\*(1,1+0,76) |  | 1,624 |  |  |
|  |  | VV |  | "schodišťvá zeď" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 0,3\*1,2\*2,91 |  | 1,048 |  |  |
|  |  | VV |  | 0,15\*3,155\*2,91 |  | 1,377 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 7,507 |  |  |
|  | 28 | K | 314231126 | Zdivo komínů a ventilací z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 na MC 10 | m3 | 5,886 | 4 320,00 | 25 427,52 |
|  |  | VV |  | 8,5\*0,5\*0,8 |  | 3,400 |  |  |
|  |  | VV |  | 8,5\*0,45\*0,65 |  | 2,486 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 5,886 |  |  |
|  |  | D | 4 | Vodorovné konstrukce |  |  |  | 3 260,00 |
|  | 29 | K | 434191433 | Osazení schodišťových stupňů kamenných pemrlovaných s oboustranným zazděním; osazování stávajících stupňů | m | 10,000 | 326,00 | 3 260,00 |
|  |  | VV |  | 1,28\*5 |  | 6,400 |  |  |
|  |  | VV |  | 1,2\*3 |  | 3,600 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 10,000 |  |  |
|  |  | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní |  |  |  | 262 611,49 |
|  | 30 | K | 611142002 | Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem | m2 | 19,500 | 121,00 | 2 359,50 |
|  | 31 | K | 611142022 | Potažení vnitřních stropů rákosovou rohoží v jedné vrstvě | m2 | 117,500 | 232,00 | 27 260,00 |
|  |  | VV |  | "1,1" 16,55 |  | 16,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.2" 4,75 |  | 4,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.9" 19,5 |  | 19,500 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.10" 14,55 |  | 14,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.11" 13,25 |  | 13,250 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.12" 18,75 |  | 18,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.13" 19,2 |  | 19,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.14" 10,95 |  | 10,950 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 117,500 |  |  |
|  | 32 | K | 611311141 | Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně | m2 | 98,000 | 289,00 | 28 322,00 |
|  |  | VV |  | "1,1" 16,55 |  | 16,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.2" 4,75 |  | 4,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.10" 14,55 |  | 14,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.11" 13,25 |  | 13,250 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.12" 18,75 |  | 18,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.13" 19,2 |  | 19,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.14" 10,95 |  | 10,950 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 98,000 |  |  |
|  | 33 | K | 611351131 | Hliněná omítka hladká (jádrová) s příměsí řezanky jednovrstvá tl 10 mm stropů rovných ručně | m2 | 19,500 | 416,00 | 8 112,00 |
|  |  | VV |  | "1.9" 19,5 |  | 19,500 |  |  |
|  | 34 | K | 611351161 | Hliněná omítka štuková pohledová světlá tl. 3 mm vnitřních stropů rovných ručně | m2 | 19,500 | 332,00 | 6 474,00 |
|  | 35 | K | 612142002 | Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem | m2 | 51,562 | 89,00 | 4 589,02 |
|  |  | VV |  | "1.9" 51,562 |  | 51,562 |  |  |
|  | 36 | K | 612142022 | Potažení vnitřních stěn rákosovou rohoží v jedné vrstvě | m2 | 336,347 | 198,00 | 66 596,71 |
|  |  | VV |  | "1,1" (8,49+1,355)\*2,9\*2 |  | 57,101 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.2" (3,94+3,73+1,2)\*2,9\*2 |  | 51,446 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.10" (3,43+4,25)\*2,9\*2 |  | 44,544 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.11" (3,27+4,055)\*2,9\*2 |  | 42,485 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.12" (3,948+4,755)\*2,9\*2 |  | 50,477 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.13" (4,185+4,585)\*2,9\*2 |  | 50,866 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.14" (4,185+2,613)\*2,9\*2 |  | 39,428 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 336,347 |  |  |
|  | 37 | K | 612311141 | Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 336,347 | 256,00 | 86 104,83 |
|  |  | VV |  | "1,1" (8,49+1,355)\*2,9\*2 |  | 57,101 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.2" (3,94+3,73+1,2)\*2,9\*2 |  | 51,446 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.10" (3,43+4,25)\*2,9\*2 |  | 44,544 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.11" (3,27+4,055)\*2,9\*2 |  | 42,485 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.12" (3,948+4,755)\*2,9\*2 |  | 50,477 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.13" (4,185+4,585)\*2,9\*2 |  | 50,866 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.14" (4,185+2,613)\*2,9\*2 |  | 39,428 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 336,347 |  |  |
|  | 38 | K | 612351131 | Hliněná omítka hladká (jádrová) s příměsí řezanky jednovrstvá tl 10 mm vnitřních stěn ručně | m2 | 51,562 | 374,00 | 19 284,19 |
|  |  | VV |  | "1.9" (3,94+4,95)\*2,9\*2 |  | 51,562 |  |  |
|  | 39 | K | 612351161 | Hliněná omítka štuková pohledová světlá tl. 3 mm vnitřních stěn ručně | m2 | 51,562 | 262,00 | 13 509,24 |
|  |  | D | 8 | Trubní vedení |  |  |  | 35 644,93 |
|  | 40 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku | m3 | 11,950 | 856,00 | 10 229,20 |
|  |  | VV |  | 21\*0,5\*0,1 |  | 1,050 |  |  |
|  |  | VV |  | (16+62+140)\*0,5\*0,1 |  | 10,900 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 11,950 |  |  |
|  | 41 | K | 871161141 | Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm | m | 21,000 | 52,30 | 1 098,30 |
|  | *42* | *M* | *28613170* | *potrubí vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 100m 32x3,0mm* | *m* | *21,315* | *31,20* | *665,03* |
|  |  | VV |  | 21\*1,015 'Přepočtené koeficientem množství |  | 21,315 |  |  |
|  | 43 | K | 891181112 | Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40 | kus | 1,000 | 684,00 | 684,00 |
|  | *44* | *M* | *42221300* | *šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 40x140mm* | *kus* | *1,000* | *4 250,00* | *4 250,00* |
|  | *45* | *M* | *42291053* | *souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5m* | *kus* | *1,000* | *580,00* | *580,00* |
|  | *46* | *M* | *56230631* | *poklop uliční ventilkový kulatý plastový PA s litinovým víkem* | *kus* | *1,000* | *487,00* | *487,00* |
|  | 47 | K | 891249111 | Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80 | kus | 1,000 | 1 058,00 | 1 058,00 |
|  | *48* | *M* | *42273536* | *pás navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 50-1”* | *kus* | *1,000* | *984,00* | *984,00* |
|  | 49 | K | 894411111 | Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30 | kus | 1,000 | 8 260,00 | 8 260,00 |
|  | 50 | K | 894812201 | Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné | kus | 1,000 | 3 560,00 | 3 560,00 |
|  | 51 | K | 894812231 | Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm | kus | 1,000 | 1 820,00 | 1 820,00 |
|  | 52 | K | 894812255 | Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop pro šachtu plastový pachotěsný s madlem | kus | 1,000 | 1 125,00 | 1 125,00 |
|  | 53 | K | 899721111 | Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí | m | 25,000 | 26,30 | 657,50 |
|  | 54 | K | 899722111 | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm | m | 21,000 | 8,90 | 186,90 |
|  |  | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  | 14 734,14 |
|  | 55 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 249,920 | 48,20 | 12 046,14 |
|  |  | VV |  | 249,92 |  | 249,920 |  |  |
|  | 56 | K | 953945132 | Kotvy mechanické M 12 dl 145 mm pro střední zatížení do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru | kus | 28,000 | 96,00 | 2 688,00 |
|  |  | D | 998 | Přesun hmot |  |  |  | 85 120,00 |
|  | 57 | K | 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m | t | 397,757 | 214,00 | 85 120,00 |
|  |  | D | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  | 5 305 392,68 |
|  |  | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům |  |  |  | 77 827,15 |
|  | 58 | K | 711471051 | Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólií PVC | m2 | 181,362 | 148,00 | 26 841,58 |
|  |  | VV |  | 18,1\*10,02 |  | 181,362 |  |  |
|  | *59* | *M* | *28322004* | *fólie hydroizolační pro spodní stavbu tl 1,5mm* | *m2* | *190,430* | *136,00* | *25 898,48* |
|  |  | VV |  | 181,362\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | 190,430 |  |  |
|  | 60 | K | 711491171 | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva podkladní | m2 | 181,362 | 48,20 | 8 741,65 |
|  | *61* | *M* | *69311317* | *textilie netkaná HPPE 300g/m2* | *m2* | *190,430* | *21,60* | *4 113,29* |
|  |  | VV |  | 181,362\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | 190,430 |  |  |
|  | 62 | K | 711491172 | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva ochranná | m2 | 181,362 | 46,00 | 8 342,65 |
|  | *63* | *M* | *69311317* | *textilie netkaná HPPE 300g/m2* | *m2* | *190,430* | *18,00* | *3 427,74* |
|  |  | VV |  | 181,362\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | 190,430 |  |  |
|  | 64 | K | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m | t | 0,482 | 958,00 | 461,76 |
|  |  | D | 713 | Izolace tepelné |  |  |  | 401 426,07 |
|  | 65 | K | 713111121 | Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | 153,000 | 85,20 | 13 035,60 |
|  |  | VV |  | 17\*9 |  | 153,000 |  |  |
|  | *66* | *M* | *63152106* | *pás tepelně izolační univerzální λ=0,033-0,035 tl 180mm* | *m2* | *156,060* | *336,00* | *52 436,16* |
|  |  | VV |  | 153\*1,02 'Přepočtené koeficientem množství |  | 156,060 |  |  |
|  | 67 | K | 713121111 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva | m2 | 100,850 | 23,20 | 2 339,72 |
|  |  | VV |  | "1.1" 16,55 |  | 16,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.2" 4,75 |  | 4,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.3" 4,7 |  | 4,700 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.4" 5,3 |  | 5,300 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.5" 3,2 |  | 3,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.6" 2,85 |  | 2,850 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.7" 1,35 |  | 1,350 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.11" 13,25 |  | 13,250 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.12" 18,75 |  | 18,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.13" 19,2 |  | 19,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.14" 10,95 |  | 10,950 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 100,850 |  |  |
|  | *68* | *M* | *28376509* | *deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou 1200x2400x50mm* | *m2* | *102,867* | *325,00* | *33 431,78* |
|  |  | VV |  | 100,85\*1,02 'Přepočtené koeficientem množství |  | 102,867 |  |  |
|  | 69 | K | 713151111 | Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek | m2 | 259,523 | 352,00 | 91 352,10 |
|  |  | VV |  | 6,65\*19,513\*2 |  | 259,523 |  |  |
|  | *70* | *M* | *60715189* | *deska dřevovláknitá tepelně izolační podstřešní a pro fasády λ=0,047 tl 100mm* | *m2* | *264,713* | *632,00* | *167 298,62* |
|  |  | VV |  | 259,523\*1,02 'Přepočtené koeficientem množství |  | 264,713 |  |  |
|  | 71 | K | 713151141 | Montáž izolace tepelné střech šikmých parotěsné reflexní tl do 5 mm | m2 | 259,523 | 68,00 | 17 647,56 |
|  | *72* | *M* | *28329334* | *fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 105g/m2* | *m2* | *272,499* | *16,20* | *4 414,48* |
|  |  | VV |  | 259,523\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | 272,499 |  |  |
|  | 73 | K | 713191132 | Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE | m2 | 249,920 | 28,80 | 7 197,70 |
|  |  | VV |  | "1.1" 16,55 |  | 16,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.2" 4,75 |  | 4,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.3" 4,7 |  | 4,700 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.4" 5,3 |  | 5,300 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.5" 3,2 |  | 3,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.6" 2,85 |  | 2,850 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.7" 1,35 |  | 1,350 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.11" 13,25 |  | 13,250 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.12" 18,75 |  | 18,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.13" 19,2 |  | 19,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.14" 10,95 |  | 10,950 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.1" 62,75 |  | 62,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.2" 77,72 |  | 77,720 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.3" 6,5 |  | 6,500 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.4" 2,1 |  | 2,100 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 249,920 |  |  |
|  | *74* | *M* | *28323053* | *fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm* | *m2* | *274,912* | *36,80* | *10 116,76* |
|  |  | VV |  | 249,92\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 274,912 |  |  |
|  | 75 | K | 998713101 | Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m | t | 2,374 | 908,00 | 2 155,59 |
|  |  | D | 721 | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace |  |  |  | 135 697,14 |
|  | 76 | K | 721173401 | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110 | m | 16,000 | 302,00 | 4 832,00 |
|  | 77 | K | 721173402 | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125 | m | 62,000 | 356,00 | 22 072,00 |
|  | 78 | K | 721173403 | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160 | m | 140,000 | 456,00 | 63 840,00 |
|  | 79 | K | 721174042 | Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 40 | m | 20,000 | 338,00 | 6 760,00 |
|  | 80 | K | 721174043 | Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50 | m | 16,000 | 398,00 | 6 368,00 |
|  | 81 | K | 721174045 | Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 110 | m | 15,000 | 524,00 | 7 860,00 |
|  | 82 | K | 721226512 | Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50 | kus | 1,000 | 487,00 | 487,00 |
|  | 83 | K | 721226513 | Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40/50 s přípojem vody a elektřiny | kus | 1,000 | 1 890,00 | 1 890,00 |
|  | 84 | K | 721242115 | Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 110 | kus | 4,000 | 2 780,00 | 11 120,00 |
|  | 85 | K | 721273153 | Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 | kus | 1,000 | 752,00 | 752,00 |
|  | 86 | K | 721290112 | Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200 | m | 269,000 | 31,20 | 8 392,80 |
|  | 87 | K | 998721101 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m | t | 2,266 | 584,00 | 1 323,34 |
|  |  | D | 722 | Zdravotechnika - vnitřní vodovod |  |  |  | 48 311,48 |
|  | 88 | K | 722174002 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20x2,8 mm | m | 78,000 | 302,00 | 23 556,00 |
|  | 89 | K | 722174003 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25x3,5 mm | m | 28,000 | 336,00 | 9 408,00 |
|  | 90 | K | 722174004 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 32x4,4 mm | m | 2,000 | 401,00 | 802,00 |
|  | 91 | K | 722181231 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 13 mm DN do 22 mm | m | 78,000 | 72,00 | 5 616,00 |
|  | 92 | K | 722181232 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 13 mm DN do 45 mm | m | 28,000 | 85,40 | 2 391,20 |
|  | 93 | K | 722181242 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm | m | 2,000 | 98,00 | 196,00 |
|  | 94 | K | 722190401 | Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25 | kus | 24,000 | 156,00 | 3 744,00 |
|  | 95 | K | 722224115 | Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem | kus | 2,000 | 225,00 | 450,00 |
|  | 96 | K | 722231222 | Ventil pojistný mosazný G 3/4" PN 6 do 100°C k bojleru s vnitřním x vnějším závitem | kus | 1,000 | 932,00 | 932,00 |
|  | 97 | K | 722232043.GCM | Kohout kulový Giacomini R250D přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit | kus | 2,000 | 254,00 | 508,00 |
|  | 98 | K | 722232046.GCM | Kohout kulový Giacomini R250D přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit | kus | 1,000 | 654,00 | 654,00 |
|  | 99 | K | 998722101 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m | t | 0,111 | 489,00 | 54,28 |
|  |  | D | 725 | Zdravotechnika - zařizovací předměty |  |  |  | 110 188,07 |
|  | 100 | K | 725112022 | Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný | soubor | 4,000 | 4 520,00 | 18 080,00 |
|  | 101 | K | 725121525 | Pisoárový záchodek automatický s radarovým senzorem | soubor | 1,000 | 9 880,00 | 9 880,00 |
|  | 102 | K | 725211602 | Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby | soubor | 5,000 | 3 720,00 | 18 600,00 |
|  | 103 | K | 725211701 | Umývátko keramické bílé stěnové šířky 400 mm připevněné na stěnu šrouby | soubor | 1,000 | 3 398,00 | 3 398,00 |
|  | 104 | K | 725241223 | Vanička sprchová z litého polymermramoru čtvrtkruhová 900x900 mm | soubor | 1,000 | 8 010,00 | 8 010,00 |
|  | 105 | K | 725244143 | Dveře sprchové polorámové skleněné tl. 6 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm | soubor | 1,000 | 9 850,00 | 9 850,00 |
|  | 106 | K | 725244813 | Zástěna sprchová rohová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné na čtvrtkruhovou vaničku 900x900 mm | soubor | 1,000 | 9 820,00 | 9 820,00 |
|  | 107 | K | 725331111 | Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm | soubor | 1,000 | 5 980,00 | 5 980,00 |
|  | 108 | K | 725532124 | Elektrický ohřívač zásobníkový akumulační závěsný svislý 160 l / 2 kW | soubor | 1,000 | 10 850,00 | 10 850,00 |
|  | 109 | K | 725813111 | Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2" | soubor | 22,000 | 208,00 | 4 576,00 |
|  | 110 | K | 725822611 | Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti | soubor | 3,000 | 1 820,00 | 5 460,00 |
|  | 111 | K | 725841312 | Baterie sprchová nástěnná páková | soubor | 2,000 | 2 250,00 | 4 500,00 |
|  | 112 | K | 725980123 | Dvířka 30/30 | kus | 6,000 | 156,00 | 936,00 |
|  | 113 | K | 998725101 | Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m | t | 0,377 | 658,00 | 248,07 |
|  |  | D | 726 | Zdravotechnika - předstěnové instalace |  |  |  | 39 523,01 |
|  | 114 | K | 726131041 | Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu do lehkých stěn s kovovou kcí | soubor | 4,000 | 9 870,00 | 39 480,00 |
|  | 115 | K | 998726111 | Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m | t | 0,067 | 642,00 | 43,01 |
|  |  | D | 735 | Ústřední vytápění - otopná tělesa |  |  |  | 249 628,59 |
|  | 116 | K | 735531003FOL | Montáž podlahového vytápění elektrického položení topné folie 220 W/m2 | m2 | 249,920 | 82,60 | 20 643,39 |
|  |  | VV |  | "1.1" 16,55 |  | 16,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.2" 4,75 |  | 4,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.3" 4,7 |  | 4,700 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.4" 5,3 |  | 5,300 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.5" 3,2 |  | 3,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.6" 2,85 |  | 2,850 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.7" 1,35 |  | 1,350 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.11" 13,25 |  | 13,250 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.12" 18,75 |  | 18,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.13" 19,2 |  | 19,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.14" 10,95 |  | 10,950 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.1" 62,75 |  | 62,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.2" 77,72 |  | 77,720 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.3" 6,5 |  | 6,500 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.4" 2,1 |  | 2,100 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 249,920 |  |  |
|  | *117* | *M* | *5531002TOP* | *Elektrická topná folie 220W/m2* | *m2* | *249,920* | *658,00* | *164 447,36* |
|  | 118 | K | 735531044 | Montáž podlahového vytápění elektrického instalace a napojení tepelného čidla | kus | 18,000 | 154,00 | 2 772,00 |
|  | *119* | *M* | *40541011* | *sonda teplotní příložná* | *kus* | *18,000* | *1 089,00* | *19 602,00* |
|  | 120 | K | 735531045 | Montáž podlahového vytápění elektrického instalace a napojení termostatu na zeď | kus | 18,000 | 162,00 | 2 916,00 |
|  | *121* | *M* | *28616336* | *termostat prostorový programový podlahového topení drátový* | *kus* | *18,000* | *2 180,00* | *39 240,00* |
|  | 122 | K | 998735101 | Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m | t | 0,008 | 980,00 | 7,84 |
|  |  | D | 741 | Elektroinstalace - silnoproud |  |  |  | 244 586,20 |
|  | 123 | K | 741122015 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY) | m | 210,000 | 32,20 | 6 762,00 |
|  | *124* | *M* | *34111030* | *kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x1,5mm2 (CYKY)* | *m* | *252,000* | *13,20* | *3 326,40* |
|  |  | VV |  | 210\*1,2 'Přepočtené koeficientem množství |  | 252,000 |  |  |
|  | 125 | K | 741122016 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY) | m | 380,000 | 32,20 | 12 236,00 |
|  | *126* | *M* | *34111036* | *kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x2,5mm2 (CYKY)* | *m* | *456,000* | *21,60* | *9 849,60* |
|  |  | VV |  | 380\*1,2 'Přepočtené koeficientem množství |  | 456,000 |  |  |
|  | 127 | K | 741210001ROZ | Dod a montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg; vč. zapojení a vybavení | kus | 1,000 | 8 965,00 | 8 965,00 |
|  | 128 | K | 741210200020.RA0 | Dod a montáž hromosvodu s napojením na zemniče | ks | 1,000 | 26 820,00 | 26 820,00 |
|  | 129 | K | 741310001 | Montáž vypínač nástěnný 1-jednopólový prostředí normální | kus | 24,000 | 96,00 | 2 304,00 |
|  | *130* | *M* | *34535515RET* | *spínač jednopólový 10A bílý porcelánový* | *kus* | *24,000* | *1 187,00* | *28 488,00* |
|  | 131 | K | 741313003 | Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná-sestava | kus | 70,000 | 96,00 | 6 720,00 |
|  | *132* | *M* | *34555120RET* | *zásuvka 2násobná 16A bílá porcelánová* | *kus* | *70,000* | *1 100,00* | *77 000,00* |
|  | 133 | K | 741372061 | Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,09 m2 | kus | 7,000 | 256,00 | 1 792,00 |
|  | *134* | *M* | *34774111LED* | *Stropní svítidloí LED přisazené* | *kus* | *7,000* | *3 620,00* | *25 340,00* |
|  | 135 | K | 741372101 | Montáž svítidlo LED bytové vestavné podhledové bodové | kus | 13,000 | 136,00 | 1 768,00 |
|  | *136* | *M* | *372101LED* | *LED svítidlo vestavbé do podhledu bodové* | *ks* | *13,000* | *1 870,00* | *24 310,00* |
|  | 137 | K | 741810002 | Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč | kus | 1,000 | 8 620,00 | 8 620,00 |
|  | 138 | K | 998741101 | Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m | t | 0,115 | 2 480,00 | 285,20 |
|  |  | D | 742 | Elektroinstalace - slaboproud |  |  |  | 58 420,00 |
|  | 139 | K | 742110001EPS | Zabezpečení protipožární EPS vč. čidel | kus | 1,000 | 58 420,00 | 58 420,00 |
|  |  | D | 762 | Konstrukce tesařské |  |  |  | 1 797 416,60 |
|  | 140 | K | 762081150REP | Opracování hraněného řeziva ve staveništní dílně, patinování, repase poškozených částí | m3 | 141,292 | 3 220,00 | 454 960,24 |
|  | 141 | K | 762082430 | Provedení tesařského profilování zhlaví trámu vnější půloblouk se zářezy plochy do 320 cm2 | kus | 64,000 | 214,00 | 13 696,00 |
|  |  | VV |  | 18\*2+12\*2+4 |  | 64,000 |  |  |
|  | 142 | K | 762083122 | Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4 | m3 | 141,292 | 824,00 | 116 424,61 |
|  |  | VV |  | 36,127+7,449+68,142+6,534+2,056+1,008+8,58+4,259+7,137 |  | 141,292 |  |  |
|  | 143 | K | 762112130R3 | Montáž tesařských stěn na hladko z hraněného řeziva průřezové plochy přes 288 cm2 | m | 1 545,450 | 236,00 | 364 726,20 |
|  |  | VV |  | "obvod" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 17,713\*2+9,648\*2 |  | 54,722 |  |  |
|  |  | VV |  | "vnitřní" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 3,94+0,25+3,73+2,613+0,3+4,585 |  | 15,418 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,955\*2+4,25\*2 |  | 16,410 |  |  |
|  |  | VV |  | 4,185\*2+4,055\*2 |  | 16,480 |  |  |
|  |  | VV |  | Mezisoučet |  | 103,030 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,985/0,20 |  | 14,925 |  |  |
|  |  | VV |  | 103,03\*15 |  | 1 545,450 |  |  |
|  | *144* | *M* | *60512147* | *hranol stavební řezivo průřezu nad 450cm2 přes dl 8m - hoblovaný* | *m3* | *18,064* | *8 400,00* | *151 737,60* |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,28\*9,65 |  | 8,106 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,23\*17,713 |  | 12,222 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,23\*9,648 |  | 6,657 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,23\*8,49 |  | 5,858 |  |  |
|  |  | VV |  | Mezisoučet |  | 32,843 |  |  |
|  |  | VV |  | "předpokládá se využití min 50% dochovaných trámů" 32,843\*0,5 |  | 16,422 |  |  |
|  |  | VV |  | 16,422\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 18,064 |  |  |
|  | *145* | *M* | *60512146H* | *hranol stavební řezivo průřezu nad 450cm2 dl 6-8m - hoblovaný* | *m3* | *3,725* | *8 180,00* | *30 470,50* |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,285\*(3,94+0,25+3,73) |  | 6,772 |  |  |
|  |  | VV |  | "předpokládá se využití min 50% dochovaných trámů" 6,772\*0,5 |  | 3,386 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,386\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 3,725 |  |  |
|  | *146* | *M* | *60512145* | *hranol stavební řezivo průřezu nad 450cm2 do dl 6m - hoblovaný* | *m3* | *13,868* | *6 970,00* | *96 659,96* |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,25\*(3,955+4,95) |  | 6,679 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,2\*3,955 |  | 2,373 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,3\*4,535 |  | 4,082 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,3\*4,185 |  | 3,767 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,28\*4,755 |  | 3,994 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*0,2\*0,2\*(2,613+4,585) |  | 4,319 |  |  |
|  |  | VV |  | Mezisoučet |  | 25,214 |  |  |
|  |  | VV |  | "předpokládá se využití min 50% dochovaných trámů" 25,214\*0,5 |  | 12,607 |  |  |
|  |  | VV |  | 12,607\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 13,868 |  |  |
|  | 147 | K | 762195000 | Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn | m3 | 71,311 | 420,00 | 29 950,62 |
|  |  | VV |  | 36,127+7,449+27,735 |  | 71,311 |  |  |
|  | 148 | K | 762332133 | Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2 | m | 482,050 | 276,00 | 133 045,80 |
|  |  | VV |  | "Krokve" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 1,905\*2\*18 |  | 68,580 |  |  |
|  |  | VV |  | 6,65\*2\*18 |  | 239,400 |  |  |
|  |  | VV |  | 1,905\*2\*12 |  | 45,720 |  |  |
|  |  | VV |  | 7\*4 |  | 28,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "Vaznice" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 12,5\*2 |  | 25,000 |  |  |
|  |  | VV |  | 4,5\*2 |  | 9,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "Sloupky" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 2,1\*10 |  | 21,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "Vzpěry" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 2,65\*4 |  | 10,600 |  |  |
|  |  | VV |  | 4,15\*5 |  | 20,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "Pásky" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 14\*1 |  | 14,000 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 482,050 |  |  |
|  | *149* | *M* | *60512137* | *hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 přes dl 8m* | *m3* | *3,267* | *8 200,00* | *26 789,40* |
|  |  | VV |  | "Krokve" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 1,905\*2\*18\*0,08\*0,12 |  | 0,658 |  |  |
|  |  | VV |  | 6,65\*2\*18\*0,08\*0,12 |  | 2,298 |  |  |
|  |  | VV |  | 1,905\*2\*12\*0,08\*0,12 |  | 0,439 |  |  |
|  |  | VV |  | 7\*4\*0,08\*0,12 |  | 0,269 |  |  |
|  |  | VV |  | "Vaznice" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 12,5\*2\*0,16\*0,18 |  | 0,720 |  |  |
|  |  | VV |  | 4,5\*2\*0,16\*0,18 |  | 0,259 |  |  |
|  |  | VV |  | "Sloupky" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 2,1\*10\*0,16\*0,18 |  | 0,605 |  |  |
|  |  | VV |  | "Vzpěry" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 2,65\*4\*0,14\*0,12 |  | 0,178 |  |  |
|  |  | VV |  | 4,15\*5\*0,12\*0,15 |  | 0,374 |  |  |
|  |  | VV |  | "Pásky" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 14\*1\*0,1\*0,1 |  | 0,140 |  |  |
|  |  | VV |  | Mezisoučet |  | 5,940 |  |  |
|  |  | VV |  | "předpokládá se využití min 50% dochovaných trámů" 5,94\*0,5 |  | 2,970 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,97\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 3,267 |  |  |
|  | 150 | K | 762342216 | Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 600 mm | m2 | 259,523 | 46,00 | 11 938,06 |
|  |  | VV |  | 6,65\*19,513\*2 |  | 259,523 |  |  |
|  | *151* | *M* | *60514105* | *řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průžez 30x50mm* | *m3* | *2,056* | *6 380,00* | *13 117,28* |
|  |  | VV |  | 259,523\*3\*0,04\*0,06 |  | 1,869 |  |  |
|  |  | VV |  | 1,869\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 2,056 |  |  |
|  | 152 | K | 762342441 | Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střechách sklonu do 60° | m | 381,700 | 13,20 | 5 038,44 |
|  |  | VV |  | 1,905\*2\*18 |  | 68,580 |  |  |
|  |  | VV |  | 6,65\*2\*18 |  | 239,400 |  |  |
|  |  | VV |  | 1,905\*2\*12 |  | 45,720 |  |  |
|  |  | VV |  | 7\*4 |  | 28,000 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 381,700 |  |  |
|  | *153* | *M* | *60514106* | *řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průžez 40x60mm* | *m3* | *1,008* | *6 790,00* | *6 844,32* |
|  |  | VV |  | 381,7\*0,04\*0,06 |  | 0,916 |  |  |
|  |  | VV |  | 0,916\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 1,008 |  |  |
|  | 154 | K | 762395000 | Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí | m3 | 3,064 | 987,00 | 3 024,17 |
|  |  | VV |  | 2,056+1,008 |  | 3,064 |  |  |
|  | 155 | K | 762810023 | Záklop stropů z desek OSB tl 15 mm na pero a drážku šroubovaných na trámy | m2 | 309,756 | 298,00 | 92 307,29 |
|  |  | VV |  | 154,878\*2 |  | 309,756 |  |  |
|  | 156 | K | 762822130 | Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2 s výměnami | m | 216,660 | 156,00 | 33 798,96 |
|  |  | VV |  | 10,75\*18 |  | 193,500 |  |  |
|  |  | VV |  | 0,79\*12 |  | 9,480 |  |  |
|  |  | VV |  | 0,74\*12 |  | 8,880 |  |  |
|  |  | VV |  | 1,2\*4 |  | 4,800 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 216,660 |  |  |
|  | *157* | *M* | *60512147* | *hranol stavební řezivo průřezu nad 450cm2 přes dl 8m - hoblovaný* | *m3* | *4,290* | *9 600,00* | *41 184,00* |
|  |  | VV |  | 216,66\*0,18\*0,2 |  | 7,800 |  |  |
|  |  | VV |  | "předpokládá se využití min 50% dochovaných trámů" 7,8\*0,5 |  | 3,900 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,9\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 4,290 |  |  |
|  | 158 | K | 762841210 | Montáž podbíjení stropů a střech rovných z hoblovaných prken na sraz s olištováním spár | m2 | 117,500 | 162,00 | 19 035,00 |
|  |  | VV |  | "1,1" 16,55 |  | 16,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.2" 4,75 |  | 4,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.9" 19,5 |  | 19,500 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.10" 14,55 |  | 14,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.11" 13,25 |  | 13,250 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.12" 18,75 |  | 18,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.13" 19,2 |  | 19,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.14" 10,95 |  | 10,950 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 117,500 |  |  |
|  | *159* | *M* | *60515111* | *řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm* | *m3* | *3,554* | *4 650,00* | *16 526,10* |
|  |  | VV |  | 117,5\*0,025\*1,1 |  | 3,231 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,231\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 3,554 |  |  |
|  | 160 | K | 762842221 | Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š přes 0,8 m z hoblovaných prken na sraz | m2 | 259,523 | 198,00 | 51 385,55 |
|  |  | VV |  | 6,65\*19,513\*2 |  | 259,523 |  |  |
|  | *161* | *M* | *60515111* | *řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm* | *m3* | *7,137* | *4 210,00* | *30 046,77* |
|  |  | VV |  | 259,523\*0,025 |  | 6,488 |  |  |
|  |  | VV |  | 6,488\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 7,137 |  |  |
|  | 162 | K | 762895000 | Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení | m3 | 17,485 | 156,00 | 2 727,66 |
|  |  | VV |  | 309,756\*0,015 |  | 4,646 |  |  |
|  |  | VV |  | 8,58 |  | 8,580 |  |  |
|  |  | VV |  | 4,259 |  | 4,259 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 17,485 |  |  |
|  | 163 | K | 998762101 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m | t | 35,653 | 1 458,00 | 51 982,07 |
|  |  | D | 763 | Konstrukce suché výstavby |  |  |  | 300 290,54 |
|  | 164 | K | 763111333 | SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB | m2 | 51,594 | 824,00 | 42 513,46 |
|  |  | VV |  | 2,9\*(3,84+2,44+2,665+1,24+1,14+1,583+1,073+0,973+1,57+1,267) |  | 51,594 |  |  |
|  | 165 | K | 763111426 | SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 s izolací EI 90 Rw do 59 dB | m2 | 18,900 | 1 087,00 | 20 544,30 |
|  |  | VV |  | 18,9 |  | 18,900 |  |  |
|  | 166 | K | 763111429 | SDK příčka tl 200 mm profil CW+UW 150 desky 2xDF 12,5 s izolací EI 90 Rw do 56 dB | m2 | 18,900 | 1 456,00 | 27 518,40 |
|  | 167 | K | 763121421 | SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xDF 12,5 s izolací EI 30 | m2 | 125,734 | 589,00 | 74 057,33 |
|  |  | VV |  | "1NP" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 2,9\*(1,2+1,583+0,973+1,57+1,267+0,9+1,073+1,583) |  | 29,432 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,9\*(2,655\*2+1,24+1,1) |  | 22,185 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,9\*(4,95\*2+3,94\*2) |  | 51,562 |  |  |
|  |  | VV |  | "2NP" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 0,65\*34,7 |  | 22,555 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 125,734 |  |  |
|  | 168 | K | 763131431 | SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 90 | m2 | 8,600 | 658,00 | 5 658,80 |
|  |  | VV |  | "2.3" 6,5 |  | 6,500 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.4" 2,1 |  | 2,100 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 8,600 |  |  |
|  | 169 | K | 763131451 | SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD | m2 | 17,400 | 658,00 | 11 449,20 |
|  |  | VV |  | "1.3" 4,7 |  | 4,700 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.4" 5,3 |  | 5,300 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.5" 3,2 |  | 3,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.6" 2,85 |  | 2,850 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.7" 1,35 |  | 1,350 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 17,400 |  |  |
|  | 170 | K | 763173111 | Montáž úchytu pro umyvadlo v SDK kci | kus | 6,000 | 856,00 | 5 136,00 |
|  | *171* | *M* | *59030729* | *konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm* | *kus* | *6,000* | *998,00* | *5 988,00* |
|  | 172 | K | 763173112 | Montáž úchytu pro pisoár v SDK kci | kus | 1,000 | 956,00 | 956,00 |
|  | *173* | *M* | *59030728* | *konstrukce pro uchycení pisoáru osová rozteč CW profilů 450-625mm* | *kus* | *1,000* | *895,00* | *895,00* |
|  | 174 | K | 763173113 | Montáž úchytu pro WC v SDK kci | kus | 4,000 | 758,00 | 3 032,00 |
|  | *175* | *M* | *59030731* | *konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilů 450-625mm* | *kus* | *4,000* | *2 040,00* | *8 160,00* |
|  | 176 | K | 763251222.FMC | Sádrovláknitá podlaha 2E22 tl 35 mm z desek Fermacell tl 2x12,5 mm se sádrovláknitou deskou tl 10 mm bez podsypu REI 60 | m2 | 100,850 | 833,00 | 84 008,05 |
|  |  | VV |  | "1.1" 16,55 |  | 16,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.2" 4,75 |  | 4,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.3" 4,7 |  | 4,700 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.4" 5,3 |  | 5,300 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.5" 3,2 |  | 3,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.6" 2,85 |  | 2,850 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.7" 1,35 |  | 1,350 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.11" 13,25 |  | 13,250 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.12" 18,75 |  | 18,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.13" 19,2 |  | 19,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.14" 10,95 |  | 10,950 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 100,850 |  |  |
|  | 177 | K | 998763100 | Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m | t | 10,374 | 1 000,00 | 10 374,00 |
|  |  | D | 764 | Konstrukce klempířské |  |  |  | 431 208,16 |
|  | 178 | K | 764111413 | Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu rš 670 mm sklonu do 60° | m2 | 311,427 | 1 158,00 | 360 632,47 |
|  |  | VV |  | 19,513\*6,65\*2\*1,2 |  | 311,427 |  |  |
|  | 179 | K | 764211406 | Oplechování větraného hřebene s větrací mřížkou z Pz plechu rš 500 mm | m | 10,600 | 487,00 | 5 162,20 |
|  |  | VV |  | 7,8+1,4\*2 |  | 10,600 |  |  |
|  | 180 | K | 764211436 | Oplechování větraného nároží s větrací mřížkou z Pz plechu rš 500 mm | m | 38,400 | 512,00 | 19 660,80 |
|  |  | VV |  | 9\*2+4\*2+1,6\*4+1,5\*4 |  | 38,400 |  |  |
|  | 181 | K | 764211467 | Oplechování úžlabí z Pz plechu rš 670 mm | m | 6,600 | 356,00 | 2 349,60 |
|  |  | VV |  | 3,3\*2 |  | 6,600 |  |  |
|  | 182 | K | 764212433 | Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 250 mm | m | 61,826 | 212,00 | 13 107,11 |
|  |  | VV |  | 19,513\*2+11,4\*2 |  | 61,826 |  |  |
|  | 183 | K | 764511404 | Žlab podokapní půlkruhový z Pz plechu rš 330 mm | m | 62,000 | 302,00 | 18 724,00 |
|  | 184 | K | 764511424 | Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz plechu rš 330 mm | kus | 4,000 | 212,00 | 848,00 |
|  | 185 | K | 764511444 | Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz plechu 330/100 mm | kus | 4,000 | 325,00 | 1 300,00 |
|  | 186 | K | 764518422 | Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu průměru 100 mm | m | 13,400 | 387,00 | 5 185,80 |
|  |  | VV |  | 3,8\*2 |  | 7,600 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,9\*2 |  | 5,800 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 13,400 |  |  |
|  | 187 | K | 998764101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m | t | 2,381 | 1 780,00 | 4 238,18 |
|  |  | D | 765 | Krytina skládaná |  |  |  | 33 609,21 |
|  | 188 | K | 765191021 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve | m2 | 311,427 | 56,00 | 17 439,91 |
|  | *189* | *M* | *63150819* | *fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, jednovrstvá mikrovláknitá s funkční vrstvou tl 220μm* | *m2* | *342,570* | *47,20* | *16 169,30* |
|  |  | VV |  | 311,427\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 342,570 |  |  |
|  |  | D | 766 | Konstrukce truhlářské |  |  |  | 487 476,29 |
|  | 190 | K | 766221135 | Montáž celodřevěného samonosného sedlového schodiště přímého s podstupnicemi | m | 2,255 | 3 580,00 | 8 072,90 |
|  | *191* | *M* | *61232101* | *schodiště interiérové celodřevěné šířka 800mm* | *kus* | *1,000* | *56 400,00* | *56 400,00* |
|  | 192 | K | 766621201 | Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do dřevěné konstrukce | m2 | 19,727 | 698,00 | 13 769,45 |
|  |  | VV |  | "O1" 1,7\*1,3\*6 |  | 13,260 |  |  |
|  |  | VV |  | "O4" 0,4\*0,8\*2 |  | 0,640 |  |  |
|  |  | VV |  | "O5" 0,7\*1,2\*1 |  | 0,840 |  |  |
|  |  | VV |  | "O2" 0,9\*0,76\*1 |  | 0,684 |  |  |
|  |  | VV |  | "O3" 0,58\*0,815\*2 |  | 0,945 |  |  |
|  |  | VV |  | "O4.1" 0,4\*0,8\*1 |  | 0,320 |  |  |
|  |  | VV |  | "O6" 0,85\*1,3\*2 |  | 2,210 |  |  |
|  |  | VV |  | "O8" 0,92\*0,45\*2 |  | 0,828 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 19,727 |  |  |
|  | *193* | *M* | *61110029REP* | *okno dřevěné špaletové otevíravé trojsklo plochy do 1m2 replika dochovaných oken* | *m2* | *4,159* | *9 200,00* | *38 262,80* |
|  |  | VV |  | "O2" 0,9\*0,76\*1 |  | 0,684 |  |  |
|  |  | VV |  | "O3" 0,58\*0,815\*2 |  | 0,945 |  |  |
|  |  | VV |  | "O4.1" 0,4\*0,8\*1 |  | 0,320 |  |  |
|  |  | VV |  | "O6" 0,85\*1,3\*2 |  | 2,210 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 4,159 |  |  |
|  | 194 | K | 766622922REST | Restaurování oken dvojitých s deštěním s výměnou kování | m2 | 15,568 | 1 256,00 | 19 553,41 |
|  |  | VV |  | "O1" 1,7\*1,3\*6 |  | 13,260 |  |  |
|  |  | VV |  | "O4" 0,4\*0,8\*2 |  | 0,640 |  |  |
|  |  | VV |  | "O5" 0,7\*1,2\*1 |  | 0,840 |  |  |
|  |  | VV |  | "O8" 0,92\*0,45\*2 |  | 0,828 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 15,568 |  |  |
|  | 195 | K | 766660102 | Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do dřevěné rámové zárubně | kus | 18,000 | 856,00 | 15 408,00 |
|  |  | VV |  | "D3.1" 1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "D4.1" 2 |  | 2,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "D3" 2 |  | 2,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "D4" 1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "D5" 1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "1/P"3 |  | 3,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "1/L" 4 |  | 4,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "2/L" 1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "2/P" 2 |  | 2,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "2/L" 1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 18,000 |  |  |
|  | *196* | *M* | *61160053REP* | *dveře jednokřídlé dřevěné repliky dochovaných dveří 900x1970mm* | *kus* | *4,000* | *32 800,00* | *131 200,00* |
|  |  | VV |  | "D3" 2 |  | 2,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "D4" 1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "D5" 1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 4,000 |  |  |
|  | *197* | *M* | *61162001* | *dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch dýhovaný plné 700x1970/2100mm* | *kus* | *8,000* | *4 390,00* | *35 120,00* |
|  |  | VV |  | "1/P"3 |  | 3,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "1/L" 4 |  | 4,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "2/L" 1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 8,000 |  |  |
|  | *198* | *M* | *61162002* | *dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch dýhovaný plné 800x1970/2100mm* | *kus* | *3,000* | *5 260,00* | *15 780,00* |
|  |  | VV |  | "2/P"2 |  | 2,000 |  |  |
|  |  | VV |  | "2/L" 1 |  | 1,000 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 3,000 |  |  |
|  | 199 | K | 766661912REST | Restaurování dveřních křídel s výměnou kování | m2 | 11,000 | 895,00 | 9 845,00 |
|  | 200 | K | 766671001 | Montáž střešního okna do krytiny ploché atyp 45x45 cm | kus | 3,000 | 1 560,00 | 4 680,00 |
|  | *201* | *M* | *61124475* | *okno střešní dřevěné výklopně-kyvné, izolační trojsklo 45x45cm, Uw=1,1W/m2K Al oplechování* | *kus* | *3,000* | *11 200,00* | *33 600,00* |
|  | 202 | K | 766682112 | Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm | kus | 18,000 | 1 560,00 | 28 080,00 |
|  | *203* | *M* | *61181103MAS* | *zárubeň jednokřídlá obložková dřevěná masiv tl stěny 260-350mm rozměru 600-900/1970mm* | *kus* | *18,000* | *4 250,00* | *76 500,00* |
|  | 204 | K | 998766101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m | t | 1,414 | 852,00 | 1 204,73 |
|  |  | D | 771 | Podlahy z dlaždic |  |  |  | 75 856,65 |
|  | 205 | K | 771574112 | Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m2 | m2 | 38,700 | 405,00 | 15 673,50 |
|  |  | VV |  | "1.1" 16,55 |  | 16,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.2" 4,75 |  | 4,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.3" 4,7 |  | 4,700 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.4" 5,3 |  | 5,300 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.5" 3,2 |  | 3,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.6" 2,85 |  | 2,850 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.7" 1,35 |  | 1,350 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 38,700 |  |  |
|  | *206* | *M* | *59761003* | *dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2* | *m2* | *44,505* | *492,00* | *21 896,46* |
|  |  | VV |  | 38,7\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 44,505 |  |  |
|  | 207 | K | 771591112 | Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 80,700 | 312,00 | 25 178,40 |
|  | 208 | K | 771591415 | Liniové odvodnění v úrovni podlahy s H nebo V odtokem s rámem a roštem délky 900 mm | kus | 1,000 | 12 490,00 | 12 490,00 |
|  | 209 | K | 998771101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | t | 1,171 | 528,00 | 618,29 |
|  |  | D | 775 | Podlahy skládané |  |  |  | 291 028,68 |
|  | 210 | K | 775530013RC1 | Montáž podlahy masivní z palubek celoplošně lepených šířky do 135 mm s olištováním | m2 | 246,770 | 575,00 | 141 892,75 |
|  |  | VV |  | "1.8" 1,5 |  | 1,500 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.9" 19,5 |  | 19,500 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.10" 14,55 |  | 14,550 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.11" 13,25 |  | 13,250 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.12" 18,75 |  | 18,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.13" 19,2 |  | 19,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "1.14" 10,95 |  | 10,950 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.1" 62,75 |  | 62,750 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.2" 77,72 |  | 77,720 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.3" 6,5 |  | 6,500 |  |  |
|  |  | VV |  | "2.4" 2,1 |  | 2,100 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 246,770 |  |  |
|  | *211* | *M* | *61189995* | *palubky podlahové smrk tl 24mm A/B* | *m2* | *271,447* | *282,00* | *76 548,05* |
|  |  | VV |  | 246,77\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 271,447 |  |  |
|  | 212 | K | 775591311 | Podlahy dřevěné, základní lak | m2 | 246,770 | 116,00 | 28 625,32 |
|  | 213 | K | 775591411 | Podlahy dřevěné, nátěr olejem a voskování | m2 | 246,770 | 156,00 | 38 496,12 |
|  | 214 | K | 998775101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v do 6 m | t | 5,578 | 980,00 | 5 466,44 |
|  |  | D | 781 | Dokončovací práce - obklady |  |  |  | 100 017,78 |
|  | 215 | K | 781131112 | Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 82,988 | 328,00 | 27 220,06 |
|  | 216 | K | 781474111 | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 9 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem | m2 | 82,988 | 456,00 | 37 842,53 |
|  |  | VV |  | (1,57+0,973)\*2\*2,2-0,7\*2 |  | 9,789 |  |  |
|  |  | VV |  | (2,43+1,583)\*2\*2,2-0,7\*2\*2 |  | 14,857 |  |  |
|  |  | VV |  | (1,267+0,973)\*2\*2,2-0,7\*2 |  | 8,456 |  |  |
|  |  | VV |  | (1,583+1,073+1,8)\*2\*2,2-0,7\*2\*2 |  | 16,806 |  |  |
|  |  | VV |  | (1,24+0,986)\*2\*2,2-0,7\*2 |  | 8,394 |  |  |
|  |  | VV |  | (1,57+1,24)\*2\*2,2-0,7\*2 |  | 10,964 |  |  |
|  |  | VV |  | (2,655+1,1)\*2\*2,2-0,7\*2\*2 |  | 13,722 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 82,988 |  |  |
|  | *217* | *M* | *59761026* | *obklad keramický hladký do 12ks/m2* | *m2* | *95,436* | *356,00* | *33 975,22* |
|  |  | VV |  | 82,988\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 95,436 |  |  |
|  | 218 | K | 998781101 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m | t | 1,856 | 528,00 | 979,97 |
|  |  | D | 783 | Dokončovací práce - nátěry |  |  |  | 422 881,06 |
|  | 219 | K | 783201201 | Obroušení tesařských konstrukcí před provedením nátěru | m2 | 1 033,053 | 52,90 | 54 648,50 |
|  |  | VV |  | "předpokládá se využití min 50% dochovaných trámů" 2066,105\*0,5 |  | 1 033,053 |  |  |
|  | 220 | K | 783201403 | Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru | m2 | 2 066,210 | 3,90 | 8 058,22 |
|  | 221 | K | 783226101 | Protipožární akrylátový nátěr tesařských konstrukcí | m2 | 50,000 | 406,00 | 20 300,00 |
|  |  | VV |  | "předpoklad" 50 |  | 50,000 |  |  |
|  | 222 | K | 783252111 | Lokální tmelení tesařských konstrukcí do 30% plochy polyesterovým tmelem | m2 | 1 033,053 | 68,20 | 70 454,21 |
|  |  | VV |  | "předpokládá se využití min 50% dochovaných trámů" 2066,105\*0,5 |  | 1 033,053 |  |  |
|  | 223 | K | 783264101 | Základní jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí | m2 | 1 033,053 | 72,40 | 74 793,04 |
|  |  | VV |  | "Stěny" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,28)\*2\*9,65 |  | 138,960 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,23)\*2\*17,713 |  | 228,498 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,23)\*2\*9,648 |  | 124,459 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,23)\*2\*8,49 |  | 109,521 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,285)\*2\*(3,94+0,25+3,73) |  | 115,236 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,25)\*2\*(3,955+4,95) |  | 120,218 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,2)\*2\*3,955 |  | 47,460 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,3)\*2\*4,535 |  | 68,025 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,3)\*2\*4,185 |  | 62,775 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,28)\*2\*4,755 |  | 68,472 |  |  |
|  |  | VV |  | 15\*(0,2+0,2)\*2\*(2,613+4,585) |  | 86,376 |  |  |
|  |  | VV |  | "Krokve" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 1,905\*2\*18\*(0,08+0,12)\*2 |  | 27,432 |  |  |
|  |  | VV |  | 6,65\*2\*18\*(0,08+0,12)\*2 |  | 95,760 |  |  |
|  |  | VV |  | 1,905\*2\*12\*(0,08+0,12)\*2 |  | 18,288 |  |  |
|  |  | VV |  | 7\*4\*(0,08+0,12)\*2 |  | 11,200 |  |  |
|  |  | VV |  | "Vaznice" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 12,5\*2\*(0,16+0,18)\*2 |  | 17,000 |  |  |
|  |  | VV |  | 4,5\*2\*(0,16+0,18)\*2 |  | 6,120 |  |  |
|  |  | VV |  | "Sloupky" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 2,1\*10\*(0,16+0,18)\*2 |  | 14,280 |  |  |
|  |  | VV |  | "Vzpěry" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 2,65\*4\*(0,14+0,12)\*2 |  | 5,512 |  |  |
|  |  | VV |  | 4,15\*5\*(0,12+0,15)\*2 |  | 11,205 |  |  |
|  |  | VV |  | "Pásky" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 14\*1\*(0,1+0,1)\*2 |  | 5,600 |  |  |
|  |  | VV |  | "Strop" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 216,66\*(0,18+0,2)\*2 |  | 164,662 |  |  |
|  |  | VV |  | "Podbití" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 259,523\*2 |  | 519,046 |  |  |
|  |  | VV |  | Mezisoučet |  | 2 066,105 |  |  |
|  |  | VV |  | "předpokládá se využití min 50% dochovaných trámů" 2066,105\*0,5 |  | 1 033,053 |  |  |
|  | 224 | K | 783268101 | Lazurovací jednonásobný olejový nátěr tesařských konstrukcí | m2 | 2 066,105 | 94,20 | 194 627,09 |
|  |  | D | M | Práce a dodávky M |  |  |  | 8 759,77 |
|  |  | D | 21-M | Elektromontáže |  |  |  | 8 759,77 |
|  | 225 | K | 210220020 | Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 ve městské zástavbě | m | 109,306 | 52,00 | 5 683,91 |
|  |  | VV |  | "obvodové pasy" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | (18,1\*2+10,02\*2+0,7\*2) |  | 57,640 |  |  |
|  |  | VV |  | 1,13\*2 |  | 2,260 |  |  |
|  |  | VV |  | "vnitřní pasy" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | (18,1+3,66\*4+1,26+3,958\*2+3,745\*2) |  | 49,406 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 109,306 |  |  |
|  | *226* | *M* | *35442062* | *pás zemnící 30x4mm FeZn* | *kg* | *114,771* | *26,80* | *3 075,86* |
|  |  | VV |  | 109,306\*1,05 |  | 114,771 |  |  |
|  |  | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  | 225 560,00 |
|  |  | D | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce |  |  |  | 11 500,00 |
|  | 227 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby včetně geometrického zaměření stavby | ks | 1,000 | 11 500,00 | 11 500,00 |
|  |  | D | VRN3 | Zařízení staveniště |  |  |  | 159 460,00 |
|  | 228 | K | 030001000 | Zařízení staveniště, vč. likvidace a úklidu, neprůhlrdné oplocení | ks | 1,000 | 98 680,00 | 98 680,00 |
|  | 229 | K | 033002000 | Připojení staveniště na inženýrské sítě | ks | 1,000 | 24 500,00 | 24 500,00 |
|  | 230 | K | 034002000 | Zabezpečení staveniště | ks | 1,000 | 36 280,00 | 36 280,00 |
|  |  | D | VRN4 | Inženýrská činnost |  |  |  | 54 600,00 |
|  | 231 | K | 042503000 | Plán BOZP na staveništi včetně zajištění koordinátora BOZP | ks | 1,000 | 54 600,00 | 54 600,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ** | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Stavba: | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Hájovna z Val. Bystřice | | | |  |  |
|  |  | Objekt: | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **VS01 - Vsakovací objekt** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | KSO: | |  |  |  | CC-CZ: |  |
|  |  | Místo: | | Rožnov p/R |  |  | Datum: | 6. 8. 2020 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Zadavatel: | |  |  |  | IČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Uchazeč: | |  |  |  | IČ: | 27816788 |
|  |  |  | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín | | | | DIČ: | CZ27816788 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Projektant: | |  |  |  | IČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Zpracovatel: | |  |  |  | IČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Poznámka: | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Cena bez DPH** | |  |  |  |  | **148 882,67** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Základ daně |  |  | Sazba daně | Výše daně |
|  |  | DPH | základní | 148 882,67 |  |  | 21,00% | 31 265,36 |
|  |  |  | snížená | 0,00 |  |  | 15,00% | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Cena s DPH** | |  | **v** | **CZK** |  | **180 148,03** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Projektant** | |  | **Zpracovatel** | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Datum a podpis: | | Razítko | Datum a podpis: | |  | Razítko |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Objednavatel** | |  | **Uchazeč** | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Datum a podpis: | | Razítko | Datum a podpis: | |  | Razítko |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Hájovna z Val. Bystřice | | | |  |  |
|  | Objekt: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **VS01 - Vsakovací objekt** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Místo: | |  | Rožnov p/R |  |  | Datum: | 6. 8. 2020 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | | |  |  |  | Projektant: |  |
|  | Uchazeč: | | | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín |  |  | Zpracovatel: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kód dílu - Popis | | |  |  |  |  | Cena celkem [CZK] |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Náklady ze soupisu prací** | | | |  |  |  | **148 882,67** |
|  |  | HSV - Práce a dodávky HSV | | |  |  |  | 148 882,67 |
|  |  | 1 - Zemní práce | |  |  |  |  | 18 625,08 |
|  |  | 2 - Zakládání | |  |  |  |  | 28 964,57 |
|  |  | 8 - Trubní vedení | |  |  |  |  | 100 091,20 |
|  |  | 998 - Přesun hmot | |  |  |  |  | 1 201,82 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **SOUPIS PRACÍ** | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Hájovna z Val. Bystřice | | | |  |  |
|  | Objekt: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **VS01 - Vsakovací objekt** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Místo: | |  | Rožnov p/R |  |  | Datum: | 6. 8. 2020 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | | |  |  |  | Projektant: |  |
|  | Uchazeč: | | | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín |  |  | Zpracovatel: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|  | **Náklady soupisu celkem** | | | |  |  |  | **148 882,67** |
|  |  | D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 148 882,67 |
|  |  | D | 1 | Zemní práce |  |  |  | 18 625,08 |
|  | 1 | K | 131201101 | Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | m3 | 67,500 | 252,00 | 17 010,00 |
|  |  | VV |  | "Výkop zasakovacího objektu" 6\*7,5\*1,5 |  | 67,500 |  |  |
|  | 2 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 13,500 | 88,20 | 1 190,70 |
|  |  | VV |  | 6\*7,5\*0,3 |  | 13,500 |  |  |
|  | 3 | K | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítem, uloženou do 3 m | m3 | 0,320 | 402,00 | 128,64 |
|  |  | VV |  | 2\*4\*0,2\*0,2 |  | 0,320 |  |  |
|  | *4* | *M* | *58331351* | *kamenivo těžené drobné frakce 0/4* | *t* | *0,576* | *389,00* | *224,06* |
|  |  | VV |  | 0,32\*1,8 |  | 0,576 |  |  |
|  | 5 | K | 175111109 | Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaninysítem, uložené do 3 m | m3 | 0,320 | 224,00 | 71,68 |
|  |  | D | 2 | Zakládání |  |  |  | 28 964,57 |
|  | 6 | K | 211521111RX1 | Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 132 mm | m3 | 17,600 | 1 212,00 | 21 331,20 |
|  |  | VV |  | 5,5\*4\*0,8 |  | 17,600 |  |  |
|  | 7 | K | 211971121 | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m | m2 | 4,241 | 29,80 | 126,38 |
|  |  | VV |  | "Opláštění trub" PI\*0,15\*9 |  | 4,241 |  |  |
|  | *8* | *M* | *69311006* | *geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 15kN/m* | *m2* | *4,665* | *14,20* | *66,24* |
|  |  | VV |  | 4,241\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 4,665 |  |  |
|  | 9 | K | 212572111 | Lože pro trativody ze štěrkopísku tříděného | m3 | 4,400 | 856,00 | 3 766,40 |
|  |  | VV |  | 5,5\*4\*0,2 |  | 4,400 |  |  |
|  | 10 | K | 212755216 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože | m | 9,000 | 102,00 | 918,00 |
|  |  | VV |  | 2\*4+1 |  | 9,000 |  |  |
|  | 11 | K | 213141111 | Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m | m2 | 71,040 | 16,50 | 1 172,16 |
|  |  | VV |  | "Opláštění jámy trativodu" |  |  |  |  |
|  |  | VV |  | 5,5\*4\*2\*1,2 |  | 52,800 |  |  |
|  |  | VV |  | (5,5\*2+4\*2)\*0,8\*1,2 |  | 18,240 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 71,040 |  |  |
|  | *12* | *M* | *69311008* | *geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 40kN/m* | *m2* | *71,040* | *22,30* | *1 584,19* |
|  |  | D | 8 | Trubní vedení |  |  |  | 100 091,20 |
|  | 14 | K | 897171112 | Akumulační boxy z PP pro vsakování dešťových vod zatížené osobními automobily objemu přes 10 do 30 m3 | m3 | 17,600 | 5 687,00 | 100 091,20 |
|  |  | VV |  | 0,8\*4\*5,5 |  | 17,600 |  |  |
|  |  | D | 998 | Přesun hmot |  |  |  | 1 201,82 |
|  | 13 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 1,404 | 856,00 | 1 201,82 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ** | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Stavba: | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Hájovna z Val. Bystřice | | | |  |  |
|  |  | Objekt: | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **DR01 - Dřevník** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | KSO: | |  |  |  | CC-CZ: |  |
|  |  | Místo: | | Rožnov p/R |  |  | Datum: | 6. 8. 2020 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Zadavatel: | |  |  |  | IČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Uchazeč: | |  |  |  | IČ: | 27816788 |
|  |  |  | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín | | | | DIČ: | CZ27816788 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Projektant: | |  |  |  | IČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Zpracovatel: | |  |  |  | IČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Poznámka: | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Cena bez DPH** | |  |  |  |  | **250 225,00** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Základ daně |  |  | Sazba daně | Výše daně |
|  |  | DPH | základní | 250 225,00 |  |  | 21,00% | 52 547,25 |
|  |  |  | snížená | 0,00 |  |  | 15,00% | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Cena s DPH** | |  | **v** | **CZK** |  | **302 772,25** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Projektant** | |  | **Zpracovatel** | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Datum a podpis: | | Razítko | Datum a podpis: | |  | Razítko |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Objednavatel** | |  | **Uchazeč** | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Datum a podpis: | | Razítko | Datum a podpis: | |  | Razítko |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Hájovna z Val. Bystřice | | | |  |  |
|  | Objekt: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **DR01 - Dřevník** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Místo: | |  | Rožnov p/R |  |  | Datum: | 6. 8. 2020 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | | |  |  |  | Projektant: |  |
|  | Uchazeč: | | | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín |  |  | Zpracovatel: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Kód dílu - Popis | | |  |  |  |  | Cena celkem [CZK] |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Náklady ze soupisu prací** | | | |  |  |  | **250 225,00** |
|  |  | HSV - Práce a dodávky HSV | | |  |  |  | 14 504,00 |
|  |  | 2 - Zakládání | |  |  |  |  | 14 504,00 |
|  |  | PSV - Práce a dodávky PSV | | |  |  |  | 235 721,00 |
|  |  | 762 - Konstrukce tesařské | | |  |  |  | 128 088,16 |
|  |  | 764 - Konstrukce klempířské | | |  |  |  | 107 632,84 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **SOUPIS PRACÍ** | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Hájovna z Val. Bystřice | | | |  |  |
|  | Objekt: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **DR01 - Dřevník** | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Místo: | |  | Rožnov p/R |  |  | Datum: | 6. 8. 2020 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | | |  |  |  | Projektant: |  |
|  | Uchazeč: | | | JURÁŇ s.r.o., Ústí 200, 755 01Vsetín |  |  | Zpracovatel: |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|  | **Náklady soupisu celkem** | | | |  |  |  | **250 225,00** |
|  |  | D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 14 504,00 |
|  |  | D | 2 | Zakládání |  |  |  | 14 504,00 |
|  | 1 | K | 274261111 | Osazování bloků základových pásů z betonu prostého nebo ŽB do objemu 0,10 m3 | kus | 28,000 | 372,00 | 10 416,00 |
|  |  | VV |  | (10\*2+4\*2) |  | 28,000 |  |  |
|  | *2* | *M* | *59217031* | *obrubník betonový silniční 1000x150x250mm* | *m* | *28,000* | *146,00* | *4 088,00* |
|  |  | D | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  | 235 721,00 |
|  |  | D | 762 | Konstrukce tesařské |  |  |  | 128 088,16 |
|  | 3 | K | 762123110 | Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 100 cm2 | m | 100,480 | 121,00 | 12 158,08 |
|  |  | VV |  | 2,3\*12 |  | 27,600 |  |  |
|  |  | VV |  | (9,885\*2+2,5\*2)\*2+3,89\*6 |  | 72,880 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 100,480 |  |  |
|  | *4* | *M* | *60512125* | *hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m* | *m3* | *1,369* | *6 400,00* | *8 761,60* |
|  |  | VV |  | 2,3\*12\*0,1\*0,1 |  | 0,276 |  |  |
|  |  | VV |  | ((9,885\*2+2,5\*2)\*2+3,89\*6)\*0,1\*0,15 |  | 1,093 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 1,369 |  |  |
|  | 5 | K | 762132135 | Montáž bednění stěn z hoblovaných prken na sraz | m2 | 79,400 | 72,40 | 5 748,56 |
|  |  | VV |  | 11,1\*2+0,4\*2 |  | 23,000 |  |  |
|  |  | VV |  | 21\*2 |  | 42,000 |  |  |
|  |  | VV |  | 3,6+4,8+6 |  | 14,400 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 79,400 |  |  |
|  | *6* | *M* | *60515111* | *řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm* | *m3* | *1,985* | *4 200,00* | *8 337,00* |
|  |  | VV |  | 79,4\*0,025 |  | 1,985 |  |  |
|  | 7 | K | 762195000 | Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn | m3 | 3,354 | 378,00 | 1 267,81 |
|  |  | VV |  | 1,369+1,985 |  | 3,354 |  |  |
|  | 8 | K | 762332131 | Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2 | m | 106,500 | 151,00 | 16 081,50 |
|  |  | VV |  | 10,5\*2 |  | 21,000 |  |  |
|  |  | VV |  | (4,8+1,6)\*10 |  | 64,000 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,7\*5+4\*2 |  | 21,500 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 106,500 |  |  |
|  | *9* | *M* | *60512125* | *hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m* | *m3* | *1,193* | *6 400,00* | *7 635,20* |
|  |  | VV |  | 10,5\*2\*0,08\*0,14 |  | 0,235 |  |  |
|  |  | VV |  | (4,8+1,6)\*10\*0,08\*0,14 |  | 0,717 |  |  |
|  |  | VV |  | (2,7\*5+4\*2)\*0,08\*0,14 |  | 0,241 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 1,193 |  |  |
|  | 10 | K | 762341017 | Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných na krokve | m2 | 78,750 | 428,00 | 33 705,00 |
|  |  | VV |  | (4,8+1,5)\*10,7 |  | 67,410 |  |  |
|  |  | VV |  | 2,7\*4,2 |  | 11,340 |  |  |
|  |  | VV |  | Součet |  | 78,750 |  |  |
|  | 15 | K | 762521104 | Položení podlahy z hrubých prken na sraz | m2 | 48,178 | 96,00 | 4 625,09 |
|  |  | VV |  | 12,385\*3,89 |  | 48,178 |  |  |
|  | *16* | *M* | *60511022* | *řezivo jehličnaté středové smrk tl 33-100mm dl 2-3,5m* | *m3* | *1,204* | *5 400,00* | *6 501,60* |
|  |  | VV |  | 48,178\*0,025 |  | 1,204 |  |  |
|  | 13 | K | 762526110 | Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti 65 cm | m2 | 48,178 | 114,00 | 5 492,29 |
|  | *14* | *M* | *60512125* | *hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m* | *m3* | *1,388* | *6 400,00* | *8 883,20* |
|  |  | VV |  | 48,178\*2\*0,12\*0,12 |  | 1,388 |  |  |
|  | 11 | K | 762621120 | Osazení dveří tesařských jednokřídlových | m2 | 5,100 | 98,20 | 500,82 |
|  | *12* | *M* | *60511046* | *řezivo jehličnaté boční omítané š do 200mm tl do 100mm dl 3,5m* | *m3* | *0,128* | *5 100,00* | *652,80* |
|  |  | VV |  | 5,1\*0,025 |  | 0,128 |  |  |
|  | 24 | K | 998762101 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m | t | 5,307 | 1 458,00 | 7 737,61 |
|  |  | D | 764 | Konstrukce klempířské |  |  |  | 107 632,84 |
|  | 17 | K | 764111403 | Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu rš 500 mm sklonu do 60° | m2 | 78,750 | 1 128,00 | 88 830,00 |
|  | 18 | K | 764211406 | Oplechování větraného hřebene s větrací mřížkou z Pz plechu rš 500 mm | m | 10,700 | 458,00 | 4 900,60 |
|  | 19 | K | 764212433 | Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 250 mm | m | 21,400 | 212,00 | 4 536,80 |
|  |  | VV |  | 10,7\*2 |  | 21,400 |  |  |
|  | 20 | K | 764511404 | Žlab podokapní půlkruhový z Pz plechu rš 330 mm | m | 21,400 | 278,00 | 5 949,20 |
|  | 21 | K | 764511444 | Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz plechu 330/100 mm | kus | 2,000 | 287,00 | 574,00 |
|  | 22 | K | 764518422 | Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu průměru 100 mm | m | 5,100 | 356,00 | 1 815,60 |
|  |  | VV |  | 2,3+2,8 |  | 5,100 |  |  |
|  | 23 | K | 998764101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m | t | 0,626 | 1 640,00 | 1 026,64 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |