

Firma 2

Nabídkový rozpočet – Varnsdorf

Vychází z Popisu opatření předaného, není projekt, není znám objekt.

Z původní nabídky není vždy zřejmé o jaké související práci se jedná (např., zda s izolací podlah se nahrazují i krytiny a jsou v ceně nebo ne – tam uvádím popis nebo varianty cen) všechny ceny jsou bez DPH.

- Zateplení podlahové konstrukce

Plocha 1632m² (neznám, jak se bude izolace do kce vpravovat, oprava děr apod, předpokládá se, že vzduch mezera je volná a přístupná, sekce?)

Cena aplikace při tl. do 100mm mm 25Kč/m²

Cena izolace při tl. 40mm 53Kč/m²

Celkem za 1m² 78Kč/m²

Celkem 127.296,- Kč

- Plochá střecha – zateplení shora s přitížením:

Plocha střechy 4577,85 (tl. izolace tl. 140mm)

Izolační desky 716kč/m², montáž 23Kč/m², přitížení kačírkiem do 100mm 200Kč/m²

Celkem za 1m 939Kč/m²

Celkem 4.298.601,- Kč

Nejsou známá řešení u atik a členitost objektu, ani stěhovací výšky.

- Venkovní tepelná izolace - kontaktní systém

Plocha ochlazovaná 4.031,02m² (neznámé detaily, ostění, tvar)

Cena montáže při tl. 160mm vč. aplikace lepidel a trnů a vč. perlinky 500Kč/m²

Cena izolace při tl. 160mm 300Kč/m²

Omítka pastózní 200Kč/m²

Lešení 150Kč/m²

Celkem za 1m² 1150Kč/m²

Celkem 4.635.673,- Kč

- Výměna oken

Plocha 1.307,68m² (rámy dřevo - euro)

Charakteristiky Uw – může být až 1,1W/m²K

Celkem za 1m² 7.500,-Kč/m²

Celkem 9.807.600,- Kč

- Výměna dveří venkovních

Plocha 33,37m² (neví se, zda plast nebo dřevo)

Charakteristiky Uw – 1,3W/m²K

Celkem za 1m² 15.800,-Kč/m²

Celkem 527.246,- Kč

- **Tepelné čerpadlo**

avizovaný výkon 6 kW, čerpadlo bude zdrojem pro centrální topení. Další zařízení potřebné pro funkčnost systému : zemní kolektor, rozvody, zásobník vody, centrální řízení.

Vedlejší náklady : výkopové a stavební práce

Těleso tepelného čerpadla : **cca 380.000 Kč**

Další jmenovaná zařízení včetně výkopových a stavebních prací : **cca 500.000 Kč.**

Nabídka je předběžná, není k dispozici PD, velikost zemního kolektoru a souvisejících stavebních a zemních prací.

Celkem cena : 880.000,- Kč

Cena je orientační, není znám objem doprovodných stavebních prací, délka rozvodů apod.

- **Elektronicky regulované čerpadlo topení**

Lze instalovat různé systémy, běžně dostupné na trhu. Nejsou známy parametry, není k dispozici PD.

Předběžná nabídková cena 9.500,- Kč

- **Fotovoltaika**

Není známá PD ani technická data konkrétního zařízení. Lze předpokládat, že fotovoltaika bude dodávat el. proud do budovy a nebude dodávat proud do sítě.

Podle dostupných technologií na trhu je nabídková cena 65.000 Kč

Cena : 65.000,- Kč

Je-li třeba zahrnout přesuny, zařízení staveniště a VRN, nutno všude připočíst min. 10%.

Cena za stavební a montážní práce : 20,350.916 Kč

10% VRN : 2,035.091 Kč

Celkem cena investice : 22,386.007 Kč