**Verejný obstarávateľ zverejňuje odpovede na doručené otázky od uchádzačov:**

- V rámci zákazky a samotnej rekonštrukcie majú byt káble zafrezované pod omietku steny alebo majú

byt vedené na povrchu pomocou PVC líšt ?

**ODPOVEĎ:**

**V projektovej dokumentácii z dátumu 06/2018 bolo požadované vedenia N2XH uložiť do**

**sádrokartónových podhľadov a trasami po stenách pod stropom sa uvažovali PVC žlaby ,resp.**

**lišty , ale dizajnovo by to nebolo pekné tak je potrebné káble zafrézovať pod omietku ,**

**ale využiť aj sádrokartónové podhľady v časti vstupu. V rozpočte je položka**

**materiál a montáž a cena montáže je stanovená v rátane týchto stavebných prác .**

**Okrem toho je položka č.42 samostatne sekacie práce 170m , pre istotu je zahrnuté aj lištovanie**

**v položke č.40 , aby sa rešpektovali požiadavky ,prípadne využilo vhodnejšie riešenie pri**

**realizácii .**

**Vy ako firma môžete do rozpočtu rozdeliť cenu materiálu , cenu montáže káblov a cenu**

**zasekania a hrubej povrchovej úpravy steny.**

**Ale komplexnú stavebnú úpravu by mal riešiť stavebný projet - rozpočet v rátane maĺovky.**

- Vo Vami uvedených požiadavkách mate uvedených 0 hodín výškových prác, nakoľko v rámci zákazky

sú výškové práce v mysle BOZP nevyhnuté , samotne hodiny výškových prác si máme určiť sami alebo

nám ich doplníte ?

**ODPOVEĎ:**

**V Rámci rozpočtu je na konci napísaná položka ,,Pomocné práce a práce vo výškach**

**v hodinovej zúčtovacej sadzbe 40 hodín , ktorá je slušná podĺa cenníka SKSI a pokrýva Vami**

**stanovenú požiadavku ,**

**záleží na tom ,či máte pojazdné lešenie alebo si ho zapožičiavate , do rozpočtu môžete**

**samostatne stanoviť Vašu cenu , ktorá by reálne riešila Váš návrh .**

- Vo Vami uvedených požiadavkách mate uvedených 0 hodín východiskových revízii, nakoľko v rámci

zákazky je východisková revízia nevyhnutná hodiny určite Vy alebo si ich mame určiť sami?

**ODPOVEĎ:**

**Znovu ak si pozriete rozpočet resp. výkaz výmer , tak predposledná položka je stanovená**

**pomocou HZS , čo je riešené v hlave III. Cenníka rozpočtových prác SKSI , konkrétne 18 hodín**

**čo predstavuje 2 osemhodinové pracovné dni + 2 hodiny naviac . Rvízny technik po**

**zrealizovaní elektroinštalácie a vašich podkladov za jednu pracovnú smenu určite zreviduje stav**

**danej realizácie , záleží na tom aké má k dispozícii meracie prístroje , a ďalších desať hodín**

**má na spracovanie revízie . Upozorňujem že cena za HZS pre revízie vychádza z cenníka SKSI.**

- Vo Vami určených požiadavkách mate určene reflektory na stĺpoch avšak nemáte určený o aký typ

reflektora sa ma jednať a taktiež nemáte určené či sa jedná dodanie reflektora so stĺpom ?

**ODPOVEĎ:**

**Pre upresnenie svietidlá svietidlá sú v projekte stanovené architektom a pred realizáciou**

**By bolo vhodné ich upresnenie , ale môj návrh je nasledovný , tak aby korešpondoval aj**

**s cenovými reláciami v rozpočte elektro :**

**A- RON W 15/25 nástenné - 230V E27- Použiť LED zdroj 4 ks / osadené pri vstupoch na fasáde**

**B- Vonkajšie stojacie svietidlo NEMBRO – EGLO 98751 2 ks / miesto 82807 je to stojanové**

**svietidlo, ktoré má byť umiestnené po oboch stranách katafalku**

**C- svietidlo ako reflektor ktorý sa umiestni na strop alebo na stenu s držiakom , nasmeruje sa tak**

**aby bolo možné čítať smútočné rozlúčky, nebolo presne śpecifikované je to len 1 ks**

**C by sa umiestnilo na stenu alebo by sa vyrobil biely atypický umelecký výložník ,biely .**

**D - to je to isté ako ,,C,, len žiadne výložníky ale priamo na stenu . NIE**

dodanie reflektora so stĺpom ? Architekt to napísal že na stĺp ale to je ako nosné betónové stĺp pod uhlom tvar ,, A,,

Pre orientáciu obrázok:

D svietidiel je 10kS

*Navrhujem : LEDVANCE predstavuje produkt mesiaca novinku vylepšený* ***FLOODLIGHT AREA****.*

*Jednoduchá, spoľahlivá a efektívna alternatívna za HID svetelné zdroje pre všeobecné použitie. Asymetrická optika*

*48x92 poskytuje vynikajúcu distribúciu svetla bez nutnosti nakláňania reflektora, ktorá pokryje požiadavky nízkoplošného osvetlenia. Ultraľahký, kompaktný dizajn pre ľahkú inštaláciu, ktorý je k dispozícii v 3 výkonnostných verziách 72 W,105 W a 145 W (voliteľné CCT v 3000 K a 4000 K) s vysokou svetelnou účinnosťou až 140 lm/W prináša úsporu elektrickej energie až 90 % v porovnaní s halogénovými reflektormi. Montážna konzola umožňuje nastaviť svietidlo do ideálnej polohy, aby pokrylo všetky aplikačné potreby. Dáme 75 W POZOR - BIELE VYHOTOVENIE .*

**Toto sú tie myslené stĺpy pre svietidlá .**

Ďalej je ešte vonkajšie svietidlo LED nad vchod a núdzové osvetlenie - môžete dať bežné štandardy

pre takéto priestory.