



Úřad práce ČR

Krajská pobočka v Ústí nad Labem  
Dvořákova 18 | 400 21 Ústí nad Labem | Tel.: 950 171 411

VÁŠ DOPIS ZN.:  
ZE DNE:  
NAŠE ZNAČKA:

VYŘIZUJE: Jan Příbyl  
TEL./FAX: 950 171 638  
MOBIL:  
E-MAIL: [jan.pribyl@ul.mpsv.cz](mailto:jan.pribyl@ul.mpsv.cz)

DATUM: 12. března 2015

**Odpověď na dotaz č. 8 k veřejné zakázce na zhotovitele stavby „ÚP ČR – Děčín – rekonstrukce budovy U Plovárny 1190/14“ i.č. 013V032003901**

k dotazu firmy SWIETELSKY stavební s.r.o., ze dne 10. března 2015

Dotaz č. 8:

**Dotaz č.8/1 : Podlahy povlakové**

- V pol. č. 521 je uvedena montáž lepených soklíků a lišt a k tomu zřejmě patří pol. č. 522, kde je uvedena specifikace lišt šroubovaných, ukončovacích. Jak je to myšleno?
- Ve VV je PVC podlahová krytina v zátěžové třídě 31, je to dostačující pro tento provoz?
- V položce č. 527 je PVC pouze ve třídě 21, je to správně?

Odpověď zadavatele:

**1. Položky se zátěžovým kobercem a příslušné sokly a lišty viz popis níže**

- celková plocha místností se zátěžovým kobercem = 713 m<sup>2</sup> (položka č. 518 a 531)
- Položka č. 517 – jedná se o koberec sokl o délce 995,56 m, k tomuto náleží ukončovací lišta tohoto soklu 995,56 m (položka č. 521).
- Položka č. 522 – jedná se o přechodové lišty (koberec x dlažba, lino) o délce 1075,205 m

517	K	776411000	Lepení obvodových soklíků řezaných (koberec)	m	995,560	0,00	0,00
518	M	697510150	koberec zátěžový, výška vlasu min. 3 mm, celková výška min. 7 mm, zátěžové třídy min. 31 - barevné provedení dle výběru investora	m <sup>2</sup>	99,556	0,00	0,00
521	K	776491111	Lepení plastové lišty ukončovací samolepicí soklíky a lišty (koberec)	m	995,560	0,00	0,00
522	M	697512040	Lišta koberec ukončovací, hliníková, š. min. 25mm, šroubovací	m	1 075,205	0,00	0,00
531	M	697510150	koberec zátěžový, výška vlasu min. 3 mm, celková výška min. 7 mm, zátěžové třídy min. 31 - barevné provedení dle výběru investora	m <sup>2</sup>	612,571	0,00	0,00

**2. U položek s PVC je uváděna minimální zátěžová třída 31 pro komerční prostory**

- doporučuji třídu pevnosti zvýšit min. na 32, pro chodby (zátěžové PVC min. třída 34)

### 3. U položky č. 527 taktéž jako bod 2. (třída min 32)

#### Dotaz č.8/2 : Rekonstrukce budovy garáže

V tomto objektu před provedením nové krytiny se musí demontovat stávající hromosvod a zpět namontovat a zrevidovat, což v tomto objektu není. Ve stavební části a elektroinstalaci silnoproudu také není zahrnuto.

Prosím o prověření VV .

Odpověď zadavatele:

- Položka bude doplněna do VV

#### Dotaz č.8/3 : Výtahy

V zadání nejsou výkresy řezů stávajících šachet a proto tento dotaz :

- S ohledem na zadanou šířku kabiny a čisté rozměry dveří, je u V3 uveden vnitřní rozměr kabiny (kabina neprůchozí) 800 x 950 mm a dveře (čisté rozměry) 1000 x 1150 mm. Je to možné? U V1 bude prostor pro dveře čistého otvoru 1100?
- Výška kabin – 2300 mm – odpovídá tomu i výška horního přejezdu?
- Je možné dodat výkresy výškového řez, kde je vidět i prohlubeň a horní přejezd?

Odpověď zadavatele:

1. Výtah V3 - souhlasí kabina s rozměry 800 x 950 mm, šířka dveří bude 700mm  
Výtah V1 – šířka dveří bude 800 mm
2. Nejmenší je výška horního přejezdu u výtahu V1 = 2450mm
3. Řez výtahovou šachtou není

#### Dotaz č.8/4 : Čistící zóna

V pol. č. 533 je uveden požadavek odolnost min. proti vodě 4-5 ISO 105 E 01, proti otěru 4-5 ISO 105 X 12.

Odpověď zadavatele:

Jedná se o odolnosti stálobarevnosti rohože - Odolnosti vycházejí dle norem ČSN EN ISO 105-E01 a 105-X12 (Textilie - Zkoušky stálobarevnosti - Část E01: Stálobarevnost ve vodě a **Textilie. Zkoušky stálobarevnosti. Část X12: Stálobarevnost v otěru**)

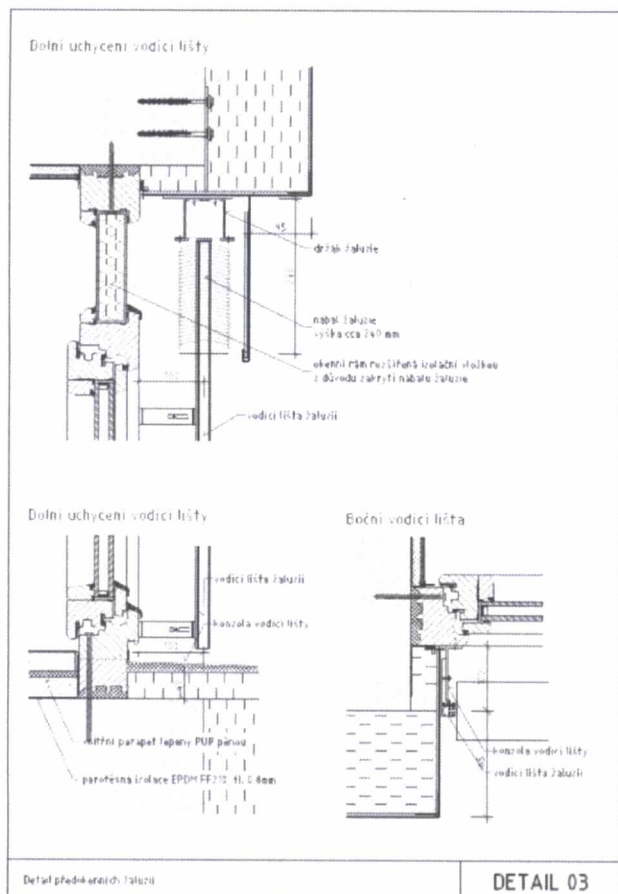
#### Dotaz č.8/5 : Žaluzie

Zadání žaluzií jako takové není úplně jasné :

- Výrobci nedodávají síť proti hmyzu jako součást žaluzie. Kde bude ona síť připevněna?
- Není uveden pohon žaluzií, předpokládám, že ne manuální, v části elektro také není
- Je uvedeno s montáží na zeď nebo omítku, dle výkresů pohledů to „vypadá“ na montáž do nadpraží
- Prosíme přesnější specifikaci

Odpověď zadavatele:

Jedná se o **venkovní žaluzie** ukotvené do nadpraží viz detail 03 - D.1.1.49\_Katalog detailu



- Síť proti hmyzu na oknech **nebude**
- Lamely předkokení žaluzie budou hliníkové, vyválnované do tvaru C se zpevněnými okraji – oboustranně upravené.
- Horní profil barva - elox stříbrný E6/EV1
- Vodící lišty venkovní žaluzie budou z extrudovaného hliníku.
- Krycí plech bude ohýbaný hliníkový plech o síle cca 1,5mm.
- **ovládání klikou**

#### Dotaz č.8/6 : Termín odevzdání

S ohledem na časté dotazy, prosím o zvážení prodloužení termínu odevzdání CN.

Odpověď zadavatele:

Zadavatel zvažuje prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Zpracoval:  
Jan Příbyl

