**Príloha č.2**

**Opis predmetu zákazky**

**Názov zákazky:** Vypracovanie rozpočtu stavby v rozsahu: výmena podláh, Výškové budovy blok A

Vypracovanie podrobného položkového rozpočtu s figúrami a výkazom výmer pre účely verejného obstarávania v program rozpočtu 0771503 delení na jednotlivé ubytovacie poschodia.

Verejný obstarávateľ požaduje súčinnosť rozpočtára počas verejného obstarávania na zhotoviteľa stavby.

**Umiestnenie staveniska**: MLYNY UK, Staré grunty 36, 841 04 Bratislava, Výškové budovy blok A, parcela č. 2936 k.ú. Karlova Ves, vlastník Univerzita Komenského v Bratislave.

**Lehota:** 21dníod doručenia elektronickej výzvy na začatie prác

**VÝMENA PODLÁH opis prác**

**Pôvodný stav**:

Výškový blok „A“ bol zrealizovaný v rokoch 1968 ÷ 1969. Objekt má 2. podzemné podlažia a 15. nadzemnými podlažia. Celková výmera menenných podláh je 9 510 m2. Na chodbách, v izbách, v predsieňach, študovniach, v skladoch sa nachádzajú jedna alebo dve vrstvy linoleí.

Búracie práce:

* Odstránenie vrstiev starého linolea až po betónový poter
* Odstránenie nalepených soklíkov
* Odstránenie zostatkov lepidiel
* Odstránenie uvoľnených častí poterov a omietok

**Nový stav:**

* Vyspravenie poterov a omietok (miesta kde sa má lepiť soklík) porušených odstraňovaním starého linolea
* Brúsenie podlahy (dôsledné odstránenie tenkých vrstiev lepidiel – penetrácie, zdrsnenie poteru pod nivelačnú hmotu)
* Vyliate nivelačnej hmoty
* Po vytvrdnutí nivelačnej hmoty nalepiť nové linoleum. Linoleum pre celý blok rovnakej farby a rovnaký vzor. Objednávateľ vyberie farbu na základe predloženého vzorkovníka.
* Nalepenie soklíkov

**Špecifikácia podlahovej krytiny a príslušenstva**

1. Podlahová krytina heterogénna – PVC - izby
2. Podlahová krytina homogénna – PVC - chodba
3. Zváracia šnúra pre homogénnu a heterogénnu PVC podlahovú krytinu
4. Soklová lišta
5. Lepidlo pre heterogénne a homogénne podlahové krytiny
6. Kontaktné lepidlo pre extrémne namáhané spoje
7. Drevené prahy

**Technické špecifikácie:**

1. **Podlahová krytina heterogénna – PVC (ako napr. Novoflor extra, Tarkett ruby 70 Nature) do záťažového prostredia**

Základné parametre:

v súlade s harmonizovanou normou EN 14041:2004 určená pre použitie v interiéri.

Celková hrúbka: min 2,0mm

Hrúbka nášľapnej vrstvy (EN 429): 0,7- 0,8mm

Odolnosť voči bodovému zaťaženiu (EN 433) približne 0,03mm

Farebná stálosť (EN ISO 105-B02) – stupeň: ≥ 6

Reakcia na požiar: Bfl-s1

Certifikácia a klasifikácia

Záťažová trieda – komerčná (EN 685) – trieda: 33-34

Alebo záťažová trieda – priemyselná (EN 385) – trieda: 42-43

1. **Podlahová krytina homogénna – PVC (ako napr. Primo plus) do záťažového prostredia**

Základné parametre:

v súlade s harmonizovanou normou EN 14041:2004 určená pre použitie v interiéri.

Celková hrúbka: min 2,0mm

Hrúbka nášľapnej vrstvy (EN 429): 2mm

Odolnosť voči bodovému zaťaženiu (EN 433) približne 0,03mm

Farebná stálosť (EN ISO 105-B02) – stupeň: ≥ 6

Reakcia na požiar: Bfl-s1

Certifikácia a klasifikácia

Záťažová trieda – komerčná (EN 685) – trieda: 33-34

Alebo záťažová trieda – priemyselná (EN 385) – trieda: 42-43

1. **Zváracia šnúra pre heterogénnu PVC podlahovú krytinu\***

Základné parametre:

Farba: vyberie Objednávateľ na základe predloženého vzorkovníka Dodávateľom (preferencia prskané vzory napr. odtiene sivej)

Hrúbka: 4mm

*\*verejný obstarávateľ z hľadiska farebnej jednotnosti všetkých izieb požaduje dodržanie uvedené odtieňa/typu PVC) a nepripúšťa iný farebný ekvivalent*

1. **Zváracia šnúra pre homogénnu PVC podlahovú krytinu\***

Základné parametre:

Farba: vyberie Objednávateľ na základe predloženého vzorkovníka Dodávateľom (preferencia prskané vzory napr. odtiene sivej)

Hrúbka: 4mm

*\*verejný obstarávateľ z hľadiska farebnej jednotnosti všetkých izieb požaduje dodržanie uvedené odtieňa/typu PVC) a nepripúšťa iný farebný ekvivalent*

1. **Soklová lišta**

Určenie: Soklová lišta z mäkkého PVC určená na prekrytie vnútorných rohov, na ukončenie PVC podlahovej krytiny.

Základné parametre:

Materiál: PVC čiastočne ohybný

Typ lišty: rohová na podlahu

Povrchová úprava: jednofarebná

Vedenie káblov : nie

Pripevnenie: na lepenie

Farba:  vo farbe podlahovej krytiny

Rozmer: celková šírka 60mm (30mm + 30mm, jednoduchým „zalomením“ sa vytvorí 90° L profil)

1. **Lepidlo na PVC a gumové podlahoviny**

Určenie: Disperzné lepidlo bez obsahu rozpúšťadiel na vodnej báze pre PVC podlahoviny v interiéri, použitie aj pre homogénne podlahové krytiny, určené pre nanášanie v tenkej vrstve (napr. UZIN KE 418, alebo ekvivalent)

1. **Kontaktné lepidlo pre extrémne namáhané spoje**

Určenie: Špeciálne kontaktné lepidlo pre extrémne namáhané spoje s vyššou odolnosťou pri pôsobení tepla 110 ° C, pri pôsobení vody, pri dlhotrvajúcom ohýbaní, pod vysokým tlakom (napr. Chemoprén Extrém)

Pre materiály: koža , drevo, gumu, tvrdené plasty, kovy, textil, preglejku

Nanášateľné štetcom, alebo valčekom