**Příloha Č. 4 – technická specifikace**

**Technická specifikace - kobercové krytiny**:

* Konstrukce – všívaný smyčkový
* Materiál vlasu – 100% hloubkově barvený Polyamid
* Podkladová vrstva- – bitumen se skelnými vlákny
* Celková hmotnost min 4300g/m2
* Gramáž vlasu min 550 g/m2
* Celková výška cca min 6,5 mm
* Výška vlákna min 3,5 mm
* Použití: schodiště, velkoprostorové kanceláře,
* Odolnost: kolečkovou židli – EN 985/A - ANO
* Min. počet vpichů 193.600/m2
* Stupeň hořlavosti B (fl) – S1
* Třída zátěže EN 1307, min. 33
* Objektové čtverce 50x50 cm
* Odolnost elektrostatická horizontální: 108 Ω
* Pochozí test - 0,1 KV, ISO 6356
* Antistatický IBM/ICL
* Stálobarevnost - odolnost oděru dle ISO 105 X12 min. ≥5
* Stálobarevnost na světle ISO 105B02 ≥6
* Rozměrová stálost ISO 2551 ≤ 0,20%
* Barevnost – dodání vzorkovnice nabízených koberců, která musí obsahovat, minimálně 5 základních barev - modrá, červená, zelená, šedá, hnědá v jednobarevném provedení (další nabídnuté barvy a kombinace barev (vzory) v dodaném vzorníku bude dodavatel dodávat za stejné ceny)

**Technická specifikace - PVC:**

* Třída zátěže, min. 33
* Stupeň hořlavosti B (fl) – S1
* Rozměrová stálost EN434 0,05%
* Stálobarevnost na světle ISO 105B02 6
* Odolnost elektrostatická horizontální: 109 Ω
* Barevnost – dodání vzorkovnice nabízených PVC, linolea, která musí obsahovat, minimálně 5 základních barev - modrá, červená, zelená, šedá, hnědá v jednobarevném provedení (další nabídnuté barvy a kombinace barev (vzory) v dodaném vzorníku bude dodavatel dodávat za stejné ceny)