

„Specifikace předmětu – TECHNICKÁ ZPRÁVA“

Předmět veřejné zakázky se vymezuje v provedení položení nových podlahových krytin:

- demontáž stávajících podlahových krytin(kobere, marmolea), podlahových (soklových) lišt, jejich ekologická likvidace (doklad o odpadech)
- odstranění stávajícího lepidla, odstranění nesoudržných částí původních stěrek, přebroušení podkladu, vysátí, povrch bude upraven tak aby byl bezprašný a zbavený mastnot;
- v případě že budou nalezeny trhliny - mechanické vyčištění trhlin v betonovém podkladu, naspojování (sešívání) a vytvrzení trhlin zálivkovou pryskyřicí (případně použití systému PCI). Množství trhlin je předpokládáno cca 5% plochy a bude účtováno dle skutečnosti
- provedení penetračního nátěru – adhezního můstku;
- aplikace velmi rychle tvrdnoucí cementové samonivelační stěrky v tloušťce cca 3mm (provedení dle technologických postupů výrobce, dodržení dilatací);
- znovu přebroušení a vysátí povrchu
- dodávka a pokládka zátěžového linolea a koberce (dodavatel umožní znovu ověřit výběr barevných a vzorových variant); lepené v celé ploše
- dodávka a pokládka podlahových (soklových) lišt; výška soklových lišt 80 -100 mm v odstínu koberce;
- dodávka a pokládka podlahových fabionů k linoleu (soklových) lišt; výška fabionů 80 -100 mm v odstínu linolea;
- svaření linolea včetně frézování linolea a svařovací šňůry v barvě linolea
- zátěžové koberce a linolea budou položeny na disperzní lepidlo, určené pro pokládku zátěžových koberců a linolea a budou celoplošně přilepeny

Vše bude provedeno v souladu s technickými požadavky montáže dle předpisů výrobců. K výrobkům budou doloženy doklady, prokazující technické požadavky na výrobky dle zákona č.22/1997Sb. a nařízení vlády 163/1997Sb. případně nařízení vlády č.163/2002Sb. - certifikace, atesty, prohlášeními o shodě apod.

Ostatní specifikace:

- v místě návaznosti na dlažbu budou osazeny přechodové hliníkové lišty
- po odtržení původních soklových lišt budou stěny opraveny
- stěhování nábytku a úklid místností jsou nezbytné pro účely realizace veřejné zakázky, uchazeč zohlední tyto práce v nabídkové ceně.
 - Bude nutné vystěhovat jednotlivé místnosti – odnést vše v připravených krabicích do určených prostor. Demontovat nábytek, který je sešroubovaný k sobě a zavěšený ke stěnám. Demontovat připojené dřezy. Nábytek vynést do určených prostor.
 - Součástí dodávky je dodání krabic pro stěhování dokumentů.
 - Součástí dodávky je nastěhování všeho zpět, sešroubování skříní a uchycení na zdi.

Termíny plnění: výměna krytiny bude provedena kompletně v jednom kroku ve velmi krátkém termínu – 16 dní včetně víkendů (kromě zasedací místnosti, která bude sloužit pro skladování přestěhovaných věcí). Konkrétní termín bude upřesněn ve výběrovém řízení. Jedná se o podzimní měsíce 2018. Je nutné dodat v předstihu krabice. Vše bude vystěhované do prostor určených děkanátem v budově Q. Doporučuji nedávat vše do jedné místnosti, aby nedocházelo k přetížení stropů.

Technické parametry požadovaného zátěžového linolea:

- linoleum určené pro chodby veřejných prostor
- klasifikace dle EN ISO 10874 pro komerční výstavbu s vysokou zátěží třídy 34
- CE certifikace dle EN14041
- povrchová úprava – extrémě tvrdý povrch odolný proti oděru, skvrnám a chemikáliím (xf^2), který nevyžaduje voskování ani leštění
- celková tloušťka 2,5mm
- celková hmotnost 3000 g/m^2
- třída reakce na oheň: Cfl-s1
- kročejový útlum 6 dB
- třída kročejového útlumu $C \leq 85 \text{ dB}$
- vhodné pro kancelářské židle na měkkých kolečkách
- protiskluznost R9
- odolné proti ředěným kyselinám, olejům, běžným rozpouštědlům a alkáliím

Popis materiálu: Homogenní jednovrstvá linoleová krytina na jutovém podkladu, probarvená v celé tloušťce. Povrch je tvořen ochrannou vrstvou modifikovaného polyuretanu - uretanu tvrzeného UV zářením s částčkami oxidu hliníku. Díky tomuto povrchu je delší životnost materiálu a snadnější údržba. Materiál je tak uzavřený a nepropustný vodě a nečistotám. Nevyžaduje voskování ani leštění po celou dobu životnosti ani počáteční ošetření. Snadné čištění a údržba. Linoleum je dodávané v rolích a spoje jsou svařované.

Barevnost: dle původní barevnosti - barva šedá, bíle a černě žíhaná (např. Trentino)

Technické parametry požadovaného zátěžového koberce:

- koberec určený pro veřejné prostor
- klasifikace pro komerční výstavbu s vysokou zátěží tř. 33, velmi robustní
- CE certifikace dle EN14041
- třída reakce na oheň: Bfl-s1
- typ krytiny: koberec zátěžový stříhaný
- čtverce 500/500 mm na gumové podložce
- materiál vlákna: 100 % PA SDN
- ochrana vlákna proti znečištění
- hmotnost vlasu: 650 g/m^2
- výška vlasu: 4 mm
- celková hmotnost 4200 g/m^2
- celková výška: 7 mm
- vhodný pro kolečkové židle

Popis materiálu: stříhaný koberec na bitumenové podložce, čtverce.

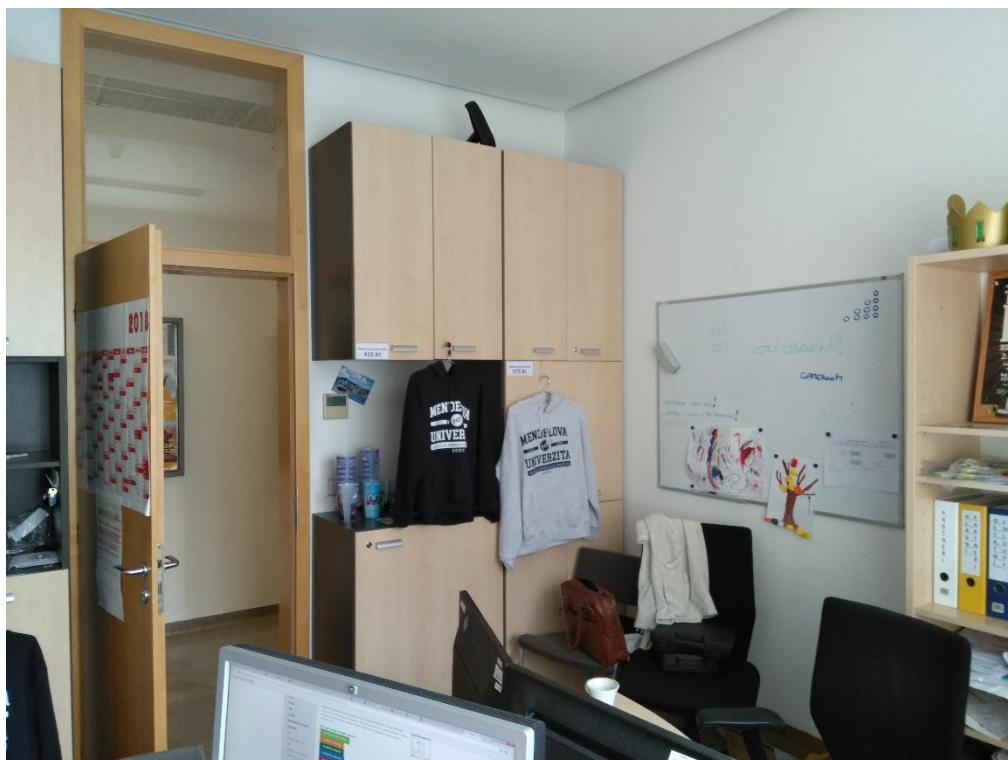
Barevnost: dle původní barevnosti - barva šedá, bíle a černě žíhaná

*Výměna podlahových krytin v objektu Q –děkanát PEF, 1.np
Technická zpráva*



Chodba děkanátu

Výměna podlahových krytin v objektu Q –děkanát PEF, 1.np
Technická zpráva



Vybavení kanceláří a skladů