

Štefan Kačur
 Sečská 19
 100 00 Praha 10
 tel: 603 266 395
 e-mail: stefan.Kacur@seznam.cz

Kalkulace dodání a montáže PVC na ZUŠ Praha 9 - učebna POP

Uvažovaný materiál PVC NF Standart, šíře 150 cm, tl.2 mm tř.zátěže 31-41, cca 20 dekorů

Klient: ZUŠ U Prosecké Školy 92, Praha 9

pí.Helena Uhlariková
zusprosek9@email.cz
 GSM: +420 739 696 571

specifikace místnosti	množství	vč.prořezu	kalkulovaný materiál
učebna	39,400 m2		
celkem	39,400 m2		

práce	množství	cena / jednotka	cena celkem bez DPH
demontáž stávající krytiny	39,400 m2	25,00 Kč	985,00 Kč
strojní přebroušení a očištění podkladu	39,400 m2	40,00 Kč	1 576,00 Kč
penetrace proti spodní vlhkosti + utěsnění obvodu	39,400 m2	325,00 Kč	12 805,00 Kč
nivelační stěrka prům. tl.4 mm	39,400 m2	316,00 Kč	12 450,40 Kč
likvidace demontované krytiny	39,400 m2	27,00 Kč	1 063,80 Kč
montáž pvc vč.sváru	39,400 m2	120,00 Kč	4 728,00 Kč
montáž dřevěného soklu 40x16 mm DUB dýha vč.dobarvení	30,000 bm	175,00 Kč	5 250,00 Kč
PVC - role	36,000 m2	254,00 Kč	9 144,00 Kč
PVC - řez	4,500 m2	291,00 Kč	1 309,50 Kč
dodání a montáž prahu vč.povrchové úpravy	1,000 ks	450,00 Kč	450,00 Kč
VRN			1 200,00 Kč
Celkem bez DPH			50 961,70 Kč
DPH 21%			10 701,96 Kč
CELKEM vč. DPH			61 663,66 Kč

V ceně není : ostatní práce, které nelze předem ocenit - 450,-Kč/hod
 vyrovnání do rovinnosti 2mm/2bm
 Realizace zakázky 4 dny + technologické pauzy na vyschnutí stěrek a penetrací.

Podmínky montáže: vlhkost betonu max: 2,5 % (anhydritu 0,5%)
 vlhkost prostředí max: 60%
 teplota prostředí cca 18 - 20 °C
 přístup k vodě , napojovací bod elektro, zabezpečení materiálu na stavbě

V Praze dne 8.5.2018

Štefan Kačur
 Sečská 19
 Praha 10
 tel: 603 266 395

