

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Podlahy JIS Urológia

JKSO:

Miesto: Urologický pavilón 2. NP

KS:

Dátum: 1. 11. 2021

Objednávateľ:

FNSP Žilina

IČO:

17335825

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

František Nemeč STAVREM s.r.o.

IČO:

50367447

IČ DPH:

SK2120305363

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 899,50

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	6 899,50	20,00%	1 379,90

Cena s DPH

v EUR

8 279,40

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Podlahy JIS Urológia

Miesto: Urologický pavilón 2. NP

Dátum: 1. 11. 2021

Objednávateľ: FNŠP Žilina

Projektant:

Zhotoviteľ: František Nemeč STAVREM s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

6 899,500

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 105,013
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				1 495,663
1	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	98,020	0,600	58,812
2	M	585520003200	Spojovací mostík na cementovej báze PCI Pericem Grund, na potery	kg	227,161	0,500	113,581
3	K	632452651.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 12 mm	m2	98,020	13,500	1 323,270
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				496,000
4	K	965044201.S	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm -0,00600t	m2	16,000	20,000	320,000
5	K	965044291.S	Príplatok k brúseniu existujúcich betónových podláh, za každý ďalší 1 mm hrúbky -0,00200t	m2	352,000	0,500	176,000
D	99		Presun hmôt HSV				113,350
6	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	2,267	50,000	113,350
D	PSV		Práce a dodávky PSV				4 794,487
D	776		Podlahy povlakové				4 794,487
7	K	776420011.S	Lepenie podlahových soklov z PVC vytiahnutím	m	82,620	6,500	537,030
8	M	284110002500	Podlaha PVC homogénna antistatická iQ Toro SC, hrúbka 2 mm, trieda záťaže 34/43, 5x 10 ⁴ < R < 10 ⁶ Ohm, TARKETT	m2	8,427	27,500	231,743
9	K	776521240.S	Lepenie povlakových podláh PVC, kaučukových elektrostaticky vodivých na Cu pásku z pásov	m2	98,020	6,800	666,536
10	M	284110002500	Podlaha PVC homogénna antistatická iQ Toro SC, hrúbka 2 mm, trieda záťaže 34/43, 5x 10 ⁴ < R < 10 ⁶ Ohm, TARKETT	m2	100,961	27,500	2 776,428
11	K	776990105.S	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	98,020	0,700	68,614
12	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	98,020	0,800	78,416
13	K	776992121.S	Tmelenie podkladu, úpravy prasklín a nerovností hr. 3 mm	m2	22,000	0,500	11,000
14	K	776992122.S	Tmelenie podkladu, stierkovanie vyrovnávacím tmelom hr. 3 mm lokálne	m2	48,000	1,000	48,000
15	K	776992200.S	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	98,020	1,000	98,020
16	K	776992220.S	Príprava podkladu frézovaním betónu	m2	95,000	0,500	47,500
17	K	776994111.S	Ostatné práce - zvráanie a frézovanie povlakových podláh PVC - teplý spoj	m	100,000	0,500	50,000
18	K	776995111.S	Ostatné práce - lepenie prechodových profilov	m	13,200	4,000	52,800
19	M	611990000800.S	Lišta prechodová skrutkovacia, šírka 28 mm	m	13,332	5,000	66,660
20	K	998776102.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,686	90,000	61,740