

ZŠ a MŠ Bratislavská

Dodavatel:

Design Sport Servis "Bafr" s.r.o
Moskevská 24/1575
400 01 Ústí nad Labem

IČ: 40229921

DIČ: CZ40229921

telefon: 774 435 205

e-mail: info@bafr.cz

web: www.bafr.cz

Odběratel:

MěÚ Varnsdorf
Nám. E. Beneše 470
407 47 Varnsdorf

IČ:

DIČ:

[REDACTED]

[REDACTED]

web:

kontaktní osoba: Tomáš Ullmann
vystavil:

kontaktní osoba: [REDACTED]
číslo zakázky:

Popis nabídky: Výměna vlysů v MŠ a ZŠ

poznámka k nabídce: rozměr podlahy v ZŠ 11 x 8,1 = 89,1 m2

DPH celkem	55,650.00
Součet položek:	265,003.00
zaokrouhlení	0.17
CELKOVÁ CENA:	320,653

položky	množství	počet	jednotková cena	Cena	DPH v %	Kč Celkem
Třída 89,1m2 - výměna						
vybourání stávající podlahy	89.10	m2	60.00	5,346.00	21	6,468.66
Vybourání starého záklopu + odhřebíkování původních fošen a tāmů	89.10	m2	80.00	7,128.00	21	8,624.90
Vybourání betonů u radiátorů	1.00	soubor	2,000.00	2,000.00	21	2,420.00
Pronájem kontejneru na suť + rukáv	1.00	soubor	5,000.00	5,000.00	21	6,050.00
Doprava + skládkovné suť	1.00	soubor	5,250.00	5,250.00	21	6,352.50
Naložení suť do kontejneru	89.10	m2	150.00	13,365.00	21	16,171.65
Stavební hranol 100x100x4000	1.80	m3	9,800.00	17,640.00	21	21,344.40
Montáž roštu + nivelita	89.10	m2	180.00	16,038.00	21	19,405.98
D+M OSB 4PD Tl.25mm	95.00	m2	550.00	52,250.00	21	63,222.50
Vlysy dub Tl.21mm rustikal	95.00	m2	700.00	66,500.00	21	80,465.00
Lepidlo na vlysy (elastické z důvodu podkladního roštu)	100.00	kg	112.00	11,200.00	21	13,552.00
pokládka vlysů - běhoun	89.10	m2	180.00	16,038.00	21	19,405.98
Broušení podlahy pásovou bruskou	89.10	m2	90.00	8,019.00	21	9,702.99
Celoplošné tmelení parket	89.00	m2	60.00	5,340.00	21	6,461.40
Jemné broušení taliřovou bruskou	89.10	m2	20.00	1,782.00	21	2,156.22
lakování 3x vrstva sportovního dvousložkového laku s atestem na protiskluz Pallmann SH81	89.10	m2	180.00	16,038.00	21	19,405.98

D+M krajových lišt	40.00	mb	70.00	2,800.00	21	3,388.00
D+M hrany	1.00	ks	650.00	650.00	21	786.50
Provozní režie	###	%	0.05	12,619.00	21	15,268.99
Celkem 265.003,-Kč bez DPH						