



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Praha – pól růstu ČR




Příloha č. 3

## KRYCÍ LIST NABÍDKY

1. Zakázka	
CZ.07.4.67/0.0/0.0/17_054/0001025 Modernizace elektrotechnické laboratoře	
Název veřejné zakázky:	Výběr dodavatele stavebních prací pro potřeby OPPPR37
2. Základní identifikační údaje	
2.1. Zadavatel	
ZADAVATEL (název, IČO, sídlo)	Střední škola automobilní a informatiky Weilova 1270/4, Praha – Hostivař, 102 00 IČ: 00497070
Osoba oprávněná jednat jménem či za zadavatele:	Ing. Milan Vorel, ředitel školy Tel.: 602 347 567 e-mail: milan.vorel@skolahostivar.cz
Kontaktní osoba:	Bc. Veronika Schovánková Tel: 728 027 121 Email: v.schovankova@seznam.cz
2.2. Uchazeč	
Obchod. firma nebo název / obch. firma nebo jméno a příjmení:	MOZAIK, spol. s.r.o.
Sídlo / místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu:	Za Strahovem 277/14, 16900 Praha 6-Břevnov
IČ:	49357999
Osoba oprávněná jednat jménem či za uchazeče:	Mgr. Jan Dvořák
- telefon a email osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče:	602345541, info@mozaik-stavby.cz
Kontaktní osoba ve věci veřejné zakázky:	Mgr. Jan Dvořák
- telefon a email kontaktní osoby ve věci zakázky:	602345541, info@mozaik-stavby.cz
<i>Pokyny pro účastníky: při zpracování nabídky budou v případě sdružení účastníků uvedeny v krycím listu údaje o všech sdružených účastnících, a to přidáním dalších řádků tabulky ve stejné struktuře jako výše.</i>	



3. Celková nabídková cena v Kč				
	Cena celkem bez DPH:	Sazba DPH v %	Samostatně DPH	Cena celkem s DPH:
Celková nabídková cena za předmět plnění	198 976,46	21	41 785,06	240 761,52
4. Oprávněná osoba za uchazeče jednat				
Prohlášení o pravdivosti: Prohlašuji, že údaje uvedené v nabídce a přílohách jsou ve vztahu k podmínkám zadávací dokumentace úplné, pravdivé a odpovídají skutečnosti. Jsem si vědom právních následků v případě uvedení nesprávných nebo nepravdivých údajů. Zadavatel má právo od zakázky odstoupit v případě, že údaje, na jejichž základě byla zakázka sjednána, byly neúplné nebo nepravdivé. S obsahem nabídky souhlasím.				
Datum	6.8.2019			
Podpis oprávněné osoby				
Titul, jméno, příjmení	Mgr. Jan Dvořák			
Funkce	Jednatel			

SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ A DODÁVEK Vč SLEPEHO VÝKAZU VÝMER										
P.C.	IV	KON	Kód položky	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>								<b>33 187,11</b>		
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>								<b>8 722,00</b>		
1	K	014	611135101	Hrubá výplň rýh ve stropích maltou jakékoliv šířky rýhy	m2	2,000	360,00	720,00	21,0	
2	K	014	611325122	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stropích šířky do 300 mm	m2	2,000	720,00	1 440,00	21,0	
3	K	014	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoliv šířky rýhy	m2	2,000	320,00	640,00	21,0	
4	K	014	612325122	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm	m2	2,000	740,00	1 480,00	21,0	
5	K	011	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	60,000	520,00	31 200,00	21,0	
6	K	011	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	30,000	460,00	13 800,00	21,0	
7	K	014	632681113	Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem - vysprávka D přes 50 do 200 a tl 30 mm	kus	30,000	70,00	2 100,00	21,0	
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>								<b>3 384,00</b>		
8	K	014	962901107	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy do 2,5m2	m2	30,000	26,00	780,00	21,0	
9	K	014	962901122	Čištění budov omytí dveří nebo vrat plochy do 3,0m2	m2	6,000	18,00	108,00	21,0	
10	K	014	962902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	60,000	2,00	1 200,00	21,0	
11	K	014	962902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	60,000	4,50	2 700,00	21,0	
12	K	014	962902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	60,000	2,00	1 200,00	21,0	
13			962031133	Bourání příček z oheň pálených na MVC tl do 150 mm	m2	18,000	110,00	1 980,00	21,0	
<b>D 997 Přesun suti</b>								<b>20 686,11</b>		
14	K	013	997013213	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m pro budovy v do 12 m ručně	t	3,850	100,00	3 850,00	21,0	
15	K	241	997241622	Naložení a složení suti	t	3,850	84,00	3 226,40	21,0	
16	K	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,850	17,00	65,35	21,0	
17	K	013	997013509	Příplatek k ceně za každý započatý 1 km přes 1 km - celkem 20 km	t	77,000	8,90	685,30	21,0	
18	K	013	997013831	Poplatky za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,850	51,00	1 963,50	21,0	
19	K	241	99900000R	Kontejner - přistavení, naložení a odvoz suti vč skládkovného	kus	1,000	700,00	7 000,00	21,0	
<b>D 998 Přesun hmot</b>								<b>496,00</b>		
20	K	011	996011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	2,000	248,00	496,00	21,0	
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>								<b>61 384,36</b>		
<b>D 776 Podlahy povlakové</b>								<b>56 185,56</b>		
21	K	776	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litem stěrky	m2	60,000	23,00	1 380,00	21,0	
22	K	776	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	60,000	37,00	2 220,00	21,0	
23	K	776	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	60,000	9,74	584,40	21,0	
24	K	776	776121411	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	60,000	12,00	720,00	21,0	
25	K	776	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	60,000	11,50	690,00	21,0	
26	K	776	776141124	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 10 mm	m2	1,500	640,00	960,00	21,0	
27	K	776	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	60,000	36,50	2 190,00	21,0	
28	K	776	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	60,000	10,00	600,00	21,0	
29	M	MAT	284110000	Linoleum - typ podlahové krytiny byl vyvinut speciálně pro školy a školky. Složení z několika vrstev (nášlapná vrstva s dekorem, podkladní probarvená vrstva, podkladní vrstva). Celková tloušťka 2 mm. Tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm. Šířka 1,5 m. Délka návinu 12 bm. Struktura nášlapné vrstvy ze 100% čistého PVC, tloušťky 0,7 mm. Kategorie se nejvyšším stupněm zážeha tř. 34, 43. Výběr z 10-ti dekorů. Reakce výrobku na oheň Bfl - s1. Trvalá deformace (mm) 0,1. Stálobarevnost na umělém světle min./6. Vyhovuje (EN 846).	m2	60,000	350,00	21 000,00	21,0	
30	K	776	776223112	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za studena	m	30,000	23,00	690,00	21,0	
31	K	776	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	35,000	2,70	945,00	21,0	
32	M	MAT	2834214R1	Soklová lišta délky 2,5m. Lišta je složená ze dvou kusů. Horní část odklopite, vymalujete přiléhající stěnu až pod lištu a odpadá obtížné čištění lišty.	kus	14,000	6,00	84,00	21,0	
33	K	776	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	36,000	5,85	2 106,00	21,0	
34	K	776	776891121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	60,000	11,00	660,00	21,0	
35	K	776	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	60,000	37,00	2 220,00	21,0	
36	K	776	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	100,000	3,50	350,00	21,0	
<b>D 784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>								<b>26 199,00</b>		
37	K	784	784111031	Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	184,000	24,00	4 416,00	21,0	
38	K	784	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	184,000	22,00	4 048,00	21,0	
39	K	784	784181211	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	184,000	3,90	726,60	21,0	
40	K	784	784181121	Hluboková jednorázobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	184,000	17,00	3 128,00	21,0	
41	K	784	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malářských prací	m2	30,000	13,50	405,00	21,0	
42	K	784	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malářských prací	m2	6,000	11,20	67,20	21,0	
43	K	784	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malářských prací	m2	60,000	2,00	1 200,00	21,0	
44	K	784	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	184,000	29,00	5 316,00	21,0	
<b>EL Slaboproudé, silnoproudé rozvody,</b>								<b>74 406,00</b>		
<b>Slaboproudé rozvody + příslušenství</b>								<b>17 336,00</b>		
45			Keystone CAT5	Samofezný keystone CAT5E UTP RJ45 černý	kus	24,000	14,00	336,00	21,0	
46			Instalace	Instalace keystone RJ45 na kabel	kus	24,000	20,00	480,00	21,0	
47			Kryt zásuvky	Kryt zásuvky komunikační 2-násobná přímá bílá	kus	12,000	45,00	540,00	21,0	
48			Instalace	Instalace krytu zásuvky komunikační	kus	12,000	60,00	720,00	21,0	
49			RJ45 konektor	RJ 45 konektor instalační na kabel - CAT5E	kus	24,000	5,00	120,00	21,0	
50			Instalace	Instalace keystone RJ45 konektoru na kabel	kus	24,000	9,00	216,00	21,0	
51			CAT5E kabel	Datový UTP cat.5 kabel bezhalogenový	m	300,000	7,00	2 100,00	21,0	
52			Instalace	Instalace CAT 5 kabelu do připravených chrániček	m	300,000	7,00	2 100,00	21,0	
53			Podružné práce	Pomocné práce, doprava, měření.	soubor	1,000	7 000,00	7 000,00	21,0	
<b>Silnoproudé rozvody + příslušenství</b>								<b>57 069,00</b>		
54			Slivový rozvaděč	Slivový rozvaděč pro instalaci na omítku. 28 DIN pozic, plastové dveře s rámem, N+PE svorkovnice, počet řad 2, stupeň krytí IP30, rozměry: 359x464x130 mm. Včetně podružného materiálu+ hlavní vypínač rozvaděče	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	21,0	

Př.	TV	KČN	Kód položky	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
55			Instalace	Instalace sílového nástěnného rozvaděče	kus	1,000	1350,00	1350,00	21,0	
56			Proudový chránič s jističem 16A	Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovitá napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	6,000	1250,00	7500,00	21,0	
57			Instalace	Instalace proudového chrániče do rozvaděče, zapojení.	kus	6,000	285,00	1710,00	21,0	
58			Ostatní montážní materiál	Ostatní drobný montážní materiál pro sílový rozvaděč (nulové můstky, propojovací kabely, svorky, atd).	soubor	1,000	1000,00	1000,00	21,0	
59			Instalace	Instalace ostatního drobného instalačního materiálu	soubor	1,000	400,00	400,00	21,0	
60			Zásuvka 230V	Zásuvka 1-násobná bílá s ochranným kolíkem	kus	49,000	148,00	7252,00	21,0	
61			Instalace	Instalace zásuvky 230V	kus	49,000	125,00	6125,00	21,0	
62			Rámeček	Rámeček 2-násobný bílý	kus	3,000	180,00	540,00	21,0	
63			Instalace	Instalace rámečku	kus	3,000	210,00	630,00	21,0	
64			Rámeček	Rámeček 3-násobný bílý	kus	1,000	75,00	75,00	21,0	
65			Instalace	Instalace rámečku	kus	1,000	214,00	214,00	21,0	
66			Rámeček	Rámeček 4-násobný bílý	kus	3,000	80,00	240,00	21,0	
67			Instalace	Instalace rámečku	kus	3,000	300,00	900,00	21,0	
68			Rámeček	Rámeček 5-násobný bílý	kus	8,000	86,00	688,00	21,0	
69			Instalace	Instalace rámečku	kus	8,000	270,00	2160,00	21,0	
70			CYKY-J 3x2,5mm	Sílový kabel CYKY-J 3x2,5mm	m	150,000	76,00	11400,00	21,0	
71			Instalace	Instalace sílového kabelu	m	150,000	23,00	3450,00	21,0	
72			CY 4	Zemníčká kabel zelenožlutý CY 4	m	20,000	12,00	240,00	21,0	
73			Instalace	Instalace zemníčká kabelu	m	20,000	85,00	1700,00	21,0	
74			Kabelový žlab	Nástěnný kabelový žlab 140x60 s možností vložení stínícího kanálu. Barva bílá. Stupeň krytí: IP 30.	m	28,000	78,00	2184,00	21,0	
75			Stínící kanál	Stínící kanál: Slouží k oddělení jednotlivých druhů vedení (sdělovací a sílové) z hlediska elektromagnetické kompatibility. Stínící kanál lze montovat do nástěnného kabelového žlabu	m	28,000	250,00	7000,00	21,0	
76			Revize	Výchozí revize elektro pro sílové rozvody v učebně + podružný sílový rozvaděč	kus	1,000	6000,00	6000,00	21,0	
			VR	Vedlejší rozpočtové náklady				0,00		
			VR	Vedlejší rozpočtové náklady				0,00		
77			Ostatní	Kompletační činnost, Zřízení staveniště, Provozní vlivy	soubor	1,000		10,00	21,0	
Celková nabídková cena								198.976,45		