

# ~~Priloha č. 3~~ Příloha č. 3 - verze 2

## - VÝKAZ VÝNĚR - VAR. B - BEZFLENĚ

KRYCÍ LIST ROZPOČTU					
Název stavby	ZŠ Meteorologická			JKSO	
Název objektu				EČO	
Název části				Místo	
Objednatel	Městská část Praha - Libuš			IČ	DIČ
Projektant	Obermeyer HVAC, s.r.o.				
Zhotovitel					
Rozpočet číslo	Zpracoval		Dne	Položek	
	Jaroslav Kupr		30.6.2012		

Měrné a účelové jednotky					
Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0,0	0	0,0	0	0,0	0

Rozpočtové náklady v EUR							
A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby		
1	Dodávky	0	8 Práce přesčas	0	13 Zařízení staveniště	0,00%	0
2	Montáž	0	9 Bez pevné podl.	0	14 Mimosřav. doprava	0,00%	0
3	Dodávky	0	10 Kulturní památka	0	15 Územní vlivy	0,00%	0
4	Montáž	0	11 Projektové práce	0	16 Provozní vlivy	0,00%	0
5	Dodávky	0	12 Inženýrská činnost	0	17 Zozpočt. rezerva	0,00%	0
6	Montáž	0			18 NUS z rozpočtu		0
7	ZRN (ř. 1-6)	0	12 DN (ř. 8-11)	0	19 NUS (ř. 13-18)		0
20	HZS	0	21 Kompl. činnost		22 Ostatní náklady		0

<b>Projektant</b> Obermeyer HVAC, s.r.o. Datum a podpis: 30.6.2012	Razítko	<b>D Celkové náklady</b> 23 Součet 7, 12, 19-22: 0 24 20,00% 0,00 DPH: 0 25 0,00% 0,00 DPH: 0 26 <b>Cena s DPH (ř.23-25): 0</b>
<b>Objednávatel</b> Datum a podpis:	Razítko	<b>E Přípočty a odpočty</b> 27 Dodávky objednavatele: 0 28 Klouzavá doložka: 0 29 Zvýhodnění +-: 0
<b>Zhotovitel</b> Datum a podpis:	Razítko	

### Rozpočty profesních dílů

1.	Ostatní		0 Kč
2.	Komunikace a sadové úpravy		0 Kč
3.	Požární vodovod a o odvodnění		0 Kč
<b>Celkem</b>			<b>0 Kč</b>

## SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VČETNĚ NABÍDKOVÉHO OCENĚNÍ

Výkazy výměr (též Soupis prací a dodávek včetně nabídkového ocenění):

Při vyplňování výkazu výměr je nutné respektovat dále uvedené pokyny:

- 1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu pro provádění stavby, tj. technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů.
- 2) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.
- 3) Každá uchazečem vyplněná položka musí obsahovat veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a montáže (včetně údajů o podmínkách a úhradě licencí potřebných SW).
- 4) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a spíchovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.
- 5) Označení výrobků konkrétním výrobcem v projektu pro provádění stavby vyjadřuje standard požadované kvality. Pokud uchazeč nabídne produkt od jiného výrobce je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady - splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi, eventuelní nutnost úpravy projektu pro provádění stavby půjde k tíži uchazeče (vybraného dodavatele).
- 6) Položky jsou uvedeny bez DPH

### Oprava opěrných zdí

č. pol.	č.cen. položky	popis položky	měr. jedn.	výměra	ceny v Kč	
					jednotková cena	cena

#### OPRAVA OPĚRNÝCH ZDÍ:

		Oprava 3 opěrných zdí v předprostoru školy ZŠ Meteorologická – viz výkresová část. Vybraná varianta po dohodě s investorem je navržena s ohledem na finanční stránku jako minimalistická - dojde k opravě prasklin a odpadných částí, bude aplikován ochranný izolační nátěr vodorovných povrchů proti zatékání dešťové vody do zdí a dále bude proveden celkový nátěr fasádní barvou (barva světle šedá – přesný odstín bude vyspecifikován/vyzorkován při realizaci). GP doporučuje GD prohlídku místa plnění před podáním cenové nabídky. Navazující zábradlí na opěrné zídky nejsou předmětem řešení tohoto projektu	m2	35	0 Kč	0 Kč
--	--	--	----	----	------	------

<b>CELKEM</b>	<b>0 Kč</b>
---------------	-------------

**POZOR:** Pokyny k vyplnění výkazu výměr jsou uvedeny na listě č.1

## SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VČETNĚ NABÍDKOVÉHO OCENĚNÍ

Výkazy výměr (též Soupis prací a dodávek včetně nabídkového ocenění):

Při vyplňování výkazu výměr je nutné respektovat dále uvedené pokyny:

- 1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu pro provádění stavby, tj. technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů.
- 2) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.
- 3) Každá uchazečem vyplněná položka musí obsahovat veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a montáže (včetně údajů o podmínkách a úhradě licencí potřebných SW).
- 4) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.
- 5) Označení výrobků konkrétním výrobcem v projektu pro provádění stavby vyjadřuje standard požadované kvality. Pokud uchazeč nabídne produkt od jiného výrobce je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady - splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi, eventuelní nutnost úpravy projektu pro provádění stavby půjde k tíži uchazeče (výbráného dodavatele).
- 6) Položky jsou uvedeny bez DPH

### Komunikace a sadové úpravy

č. cen. položky	popis položky	měr. jedn.	výměra	ceny v Kč	
				jednotková cena	cena

### P - plocha rozptylová, S - předprostor u vchodu, A - prostor schodišť

#### BOURACÍ PRÁCE:

	vybourání žulové dlažby 120mm do bet. lože 30 vč. očištění a přemístění kostek do prostoru schodišť, suť na skládku dodavatele, S - 86 x 0,5	m2	43	0 Kč	0 Kč
	vybourání betonové desky tl. 150mm, s odvozem suťi na skládku dodavatele nebo recyklaci, S horní vrstva - 130 - 43	m2	87	0 Kč	0 Kč
	ditto, S podklad	m2	130	0 Kč	0 Kč
	vybourání schodiště mezi P a S s odvozem suťi na skládku nebo recyklaci, 33x1x0,5	m2	16,5	0 Kč	0 Kč
	sejmutí krycích kamenných desek ze schodiště mezi P a S s přesunem do prostoru A, 33x0,9	m2	25	0 Kč	0 Kč
	vybourání konstrukce angl. dvorku, odvoz na skládku, S - 20x0,15x,5	m3	2	0 Kč	0 Kč
	sanace podloží - odhad	m2	100	0 Kč	0 Kč
	zařízení stýčné spáry vozovky pro napojení	m	10	0 Kč	0 Kč

#### PLOCHY

	osazení bet. obrub v. 200mm vč. bet. opěry stojatých, mezi S a P	m	37	0 Kč	0 Kč
	dodávka obrub sadových (ref. typ ABO 13-10)	m	37	0 Kč	0 Kč
	pokládka dlažby z bet. dlaždic tl. 60mm, vč. lože tl. 30, S	m2	255	0 Kč	0 Kč
	ditto, barva bílá, S	m2	105	0 Kč	0 Kč
	ditto, barva bílá, S	m2	150	0 Kč	0 Kč
	vrstva z drčeného kameniva 8-16 v tl. 50mm, S	m2	255	0 Kč	0 Kč
	ditto 0-63 v tl. 160mm, S	m2	255	0 Kč	0 Kč
	zásep ŠP se zlutněním v tl. 200mm, po angl. dvorku, S - 20x0,5	m2	10	0 Kč	0 Kč
	úprava pláňe - přehutnění pod chodníky, S	m2	255	0 Kč	0 Kč

	pokládka dlažby z bet. dlaždic tl.80mm vč. lože tl.30, P	m2	720	0 Kč	0 Kč
		m2	350	0 Kč	0 Kč
	dtto, barva bílá, P	m2	220	0 Kč	0 Kč
	dtto, barva Grafit, P	m2	150	0 Kč	0 Kč
	podkladový beton PBII - C16/20 v průměrné tl 150mm, P	m2	720	0 Kč	0 Kč
	vrchní impregnační nátěr, P	m2	720	0 Kč	0 Kč
	očištění povrchu bet.plochy tlak.vodou, P	m2	800	0 Kč	0 Kč
	izolace svislých stěn budov, osazení nopové fólie podél dlaždičných ploch vč dodávky fólie, 100 x 0,5	m2	50	0 Kč	0 Kč
	osazení ukončovací lišty fólie vč jejíj dodávky	m	100	0 Kč	0 Kč
	vozovka živčná tl. 360mm - dle vzorového řezu	m2	30	0 Kč	0 Kč
	profírování a zalití spáry v obrus.vrstvě - napojení na stáv.vozovky	m	10	0 Kč	0 Kč

#### ODVODNĚNÍ:

	osazení, propojení a rektifikace odvodňovacího žlabu, dle požadavků výrobce,	m	22	0 Kč	0 Kč
	dtto	m	25	0 Kč	0 Kč
	odvodňovací žlab dimenze 150 s litinovým roštem C pro zatížení D, se sklonek ve dně a jednou integrovanou vpusť	m	22	0 Kč	0 Kč
	dtto	m	25	0 Kč	0 Kč
	drenáž se zaústěním do kanalizace vč dodávky materiálu: plast DN100 vč šterka a geotextilie	m	40	0 Kč	0 Kč
	odvodnění podkladní vrstvy dlažby: trubka PVC DN100 + ŠD 4-8	ks	6	0 Kč	0 Kč
	odkopávky pro trativody	m3	7	0 Kč	0 Kč
	odvoz výkopku na skládku dodavatele	m3	7	0 Kč	0 Kč

#### PRVKY ARCHITEKTURY: prostor schodišť A

	ZDI				
	zalití spáry podél zdí bitumenovou zálivkou s dodáním materiálu zálivky	m	35	0 Kč	0 Kč

#### MOBILIAR

	dodávka nádob na květiny z pískovaného betonu se zkosenými hranami výšky 0,6m a průměru od 1,0 do 1,8m se zeminou vhodnou pro rostliny,	ks	8	0 Kč	0 Kč
	dodávka laviček k sezení typu dle architektonického návrhu, obloukové s dřevěnými lamelami sedáku a bočnicemi z broušeného betonu	ks	5	0 Kč	0 Kč
	dodávka nájezdové mobilní rampy zhotovené na míru, reference Excellent Systems od fy Plinnot	ks	1	0 Kč	0 Kč

#### SCHODIŠTĚ A SEDACÍ STUPNĚ

	sejmutí krycích kamenných desek ze spodních dvou stupňů schodiště u plochy P <sub>1</sub> , očištění, 42 x 0,3 x 2	m2	25	0 Kč	0 Kč
	oprava stávajícího chodiště: přestavba nosné betonové konstrukce včetně sejmutí a znovu osazení kamenných desek s doplněním 50m2 desek z plochy	kpl	1	0 Kč	0 Kč
	flexibilní lepidlo na obklady a dlažby	kg	72	0 Kč	0 Kč

#### VRN:

	ZS, čištění komunikací, DIR, geodet	kpl	1	0 Kč	0 Kč
	DSPS, pasportizace stavby, průzkumy, zkoušky a podklady pro předání díla	kpl	1	0 Kč	0 Kč

#### CELKEM

					0 Kč
--	--	--	--	--	------

POZOR: Pokyny k vyplnění výkazů výměr jsou uvedeny na listě č.1

## SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK VČETNĚ NABÍDKOVÉHO OCENĚNÍ

Výkazy výměr (též Soupis prací a dodávek včetně nabídkového ocenění):

Při vyplňování výkazu výměr je nutné respektovat dále uvedené pokyny:

- 1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu pro provádění stavby, tj. technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů.
- 2) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.
- 3) Každá uchazečem vyplněná položka musí obsahovat veškeré technicky a logicky doveditelné součásti dodávky a montáže (včetně údajů o podmínkách a úhradě licencí potřebných SW).
- 4) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.
- 5) Označení výrobků konkrétním výrobcem v projektu pro provádění stavby vyjadřuje standard požadované kvality. Pokud uchazeč nabídne produkt od jiného výrobce je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady - splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi, eventuelní nutnost úpravy projektu pro provádění stavby půjde k tíži uchazeče (vybraného dodavatele).
- 6) Položky jsou uvedeny bez DPH

### Požární vodovod a odvodnění plochy

č. pol.	č.cen. položky	popis položky	měr. jedn.	výměra	ceny v Kč	
					jednotková cena	cena
<b>POŽÁRNÍ VODOVOD</b>						
		Potrubí z plastových tlakových trub z PE 100, 110/10 SDR 11	m	75	0 Kč	0 Kč
		Nadzemní hydrant DN 80	ks	1	0 Kč	0 Kč
		Vodovodní soupátko DN 80 se zemní soupravou	ks	1	0 Kč	0 Kč
		Signalizační vodič měděný	m	78	0 Kč	0 Kč
		Výstražná fólie	m	75	0 Kč	0 Kč
		Demontáž stávajícího potrubí a dvou pozemních hydrantů	m	90	0 Kč	0 Kč
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>						
		Rozebrání stávajícího povrchu	m2	113	0 Kč	0 Kč
		Výkop rýhy v hornině 3	m3	153	0 Kč	0 Kč
		Stěrkopískové lože + záryp částí výkopu	m3	8	0 Kč	0 Kč
		Zahození rýhy výkopkem se zhutněním	m3	117	0 Kč	0 Kč
		Úprava povrchu do původního stavu	m2	113	0 Kč	0 Kč
<b>ODVODNĚNÍ PLOCHY</b>						
		Výsazení odbočky na stávající dešťové kanalizaci	kpl	1	0 Kč	0 Kč
		Demontáž stávajících mříží na dvorních vpustech a nové osazení dle nového povrchu	ks	2	0 Kč	0 Kč
		Propojení nového odvodňovacího žlabu na novou kanalizační odbočku	ks	1	0 Kč	0 Kč
		Napojení odvodňovacího žlabu do jedné stávající dvorní vpusti	ks	1	0 Kč	0 Kč
		Propojení stávajícího dešťového svodu na stávající dešťovou kanalizaci	ks	1	0 Kč	0 Kč
		Lapač sítěšních splavenin HL 600, DN 110	ks	1	0 Kč	0 Kč
<b>CELKEM</b>						<b>0 Kč</b>

**POZOR:** Pokyny k vyplnění výkazu výměr jsou uvedeny na listě č.1