


SMLOUVA O DÍLO
2018/OMP/..1649

uzavřená ve smyslu §2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, mezi následujícími smluvními stranami:

Objednatel: **Městská část Praha 10**
Vršovická 68, PSČ 101 38
Zastoupená: Ing. Vladimírem Novákem, starostou
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Praha 10
Číslo účtu: 9021-2000733369/0800
IČO: 00063941
DIČ: CZ00063941
Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních: Ing. Filip Koucký, vedoucí OMP
Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických s právem odsouhlasit faktury, změny, více-práce a převzít dílo: Ing. Jiří Doležal, OMP ÚMČ Praha 10

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: **Virco s.r.o**
Praha 4 - Braník, Branická 141, PSČ 14700
Zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze Oddíl C vložka 84207
Zastoupená: Ing. Františkem Vokůrkou, jednatelem
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 
IČO: 26467691
DIČ: CZ26467691
Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních: Ing. František Vokůrka, jednatel
Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických: Josef Šenkeřík

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, tuto smlouvu o dílo:

I.
Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je **Výměna oplocení u MŠ U Rembrandtova, Praha 10** dle zadávací dokumentace, která byla nedílnou součástí poptávkového řízení.

2. Přesný rozsah stavebních a montážních prací je dále specifikován podmínkami zadání, zpracovanou projektovou dokumentací a cenovou nabídkou zhotovitele.
3. Zhotovitel se zavazuje provést na vlastní náklady a nebezpečí pro objednatele dílo za podmínek stanovených ve smlouvě a objednatel se mu zavazuje za to zaplatit kupní cenu za podmínek dále ve smlouvě stanovených.

II. Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle článku I. této smlouvy do **16 týdnů ode dne převzetí staveniště.**
2. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením v rozsahu dle této smlouvy a předáním předmětu díla objednateli písemným protokolem podepsaným oběma smluvními stranami.
3. Zhotovitel bude provádět dílo ve lhůtách podle harmonogramu stavby, který je jako příloha č. 2 nedílnou součástí této smlouvy.
4. Objednatel je povinen dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení, stanovenou touto smlouvou pouze v případě, že na něm v době převzetí nebudou zjištěny vady a nedodělky, či jiné nedostatky, bránící řádnému a bezpečnému užívání díla. Případné drobné vady a nedodělky mohou být uvedeny v předávacím protokolu s dohodnutými termíny jejich odstranění.
5. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejpozději 10 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání.

III. Cena plnění

1. Smluvní strany se dohodly za provedení díla dle této smlouvy na nejvyšší přípustné ceně
Cena celkem bez DPH: 3 598 412,00 Kč

(slovy: tři miliony pět set devadesát osm tisíc čtyři sta dvanáct korun českých)

DPH ze základu bude vyčíslena v zákonné výši k termínu zdanitelného plnění a to v příslušné sazbě dle zákona č. 235/20104 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

2. Výše uvedená pevná cena zahrnuje všechny náklady potřebné k provedení díla dle této smlouvy, realizaci a předání řádně provedeného díla zhotovitelem objednateli, jakož i náklady na vybudování, provoz, údržbu, zařízení a vyklizení staveniště a zahrnuje náklady na skládkování.
3. Práce objednatelem dodatečně písemně vyžádané nad rozsah předpokládaný zadávací dokumentací nebo výzvou více zájemcům, uhradí objednatel po vzájemné písemné dohodě o jejich rozsahu a ceně. S realizací víceprací zhotovitel nezapočne před uzavřením této písemné dohody. Skutečnosti rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou podkladem pro účtování a úhradu víceprací.



IV. Úhrada faktur

1. Cena za dílo bude zhotovitelem fakturována s DPH po skutečném provedení dílčího výkonu spojeného se zhotovením díla ve vazbě na harmonogram stavby, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. Nedílnou součástí každé faktury bude zjišťovací protokol se soupisem skutečně provedených prací a zabudovanosti jednotlivých zařízení odsouhlasený technickým dozorem objednatele.
2. Objednatel se zavazuje hradit dílčí faktury až do výše 90% sjednané ceny díla. Zbývajících 10% ceny díla (zádržné) bude zhotoviteli proplaceno po protokolárním odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při převzetí díla a to na základě konečného vyúčtování formou konečné faktury.
3. Fakturu zhotovitel předkládá ve dvou vyhotoveních včetně příloh.
4. Součástí podkladů ke konečné faktuře bude:
 - a) protokol o předání resp. převzetí napojovacích bodů, podepsaný všemi zúčastněnými stranami
 - b) prokazatelný písemný doklad o úhradě spotřebovaných medií
5. Splatnost řádně vystavených faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
6. Každá faktura musí minimálně obsahovat:
 - označení dílčí faktura - daňový doklad a její pořadové číslo
 - název a sídlo zhotovitele i objednatele, IČO, DIČ
 - název smlouvy a číslo smlouvy
 - bankovní spojení stran
 - fakturovanou částku
 - označení díla a rozpis provedených prací ve smyslu přílohy č. 1
 - podpis oprávněné osoby zhotovitele
 - zjišťovací protokol odsouhlasený technickým dozorem objednatele ve smyslu čl. IX. této smlouvy.
7. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit svá práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.

V. Závazky zhotovitele

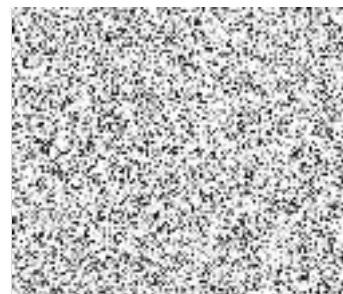
1. Zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v patřičné kvalitě a včas, v souladu se zadávací dokumentací, projektovou dokumentací, platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na případné vady zadávací dokumentace a to neprodleně po jejich zjištění.
2. Při realizaci staveb je zhotovitel povinen si počínat s odbornou péčí, bude chránit zájmy i majetek objednatele, omezí v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí. Za škodu, kterou způsobí na majetku objednatele či třetích osob v souvislosti s prováděním shora popsaného díla odpovídá v plném rozsahu.
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla použít pouze takové materiály a postupy, které odpovídají dokumentaci a platným právním předpisům v české republice a Evropské Unii. Pokud dokumentace či platné právní předpisy nestanoví výslovně jinak, je zhotovitel povinen použít takové materiály a postupy, aby zhotovené dílo bezvadně a bezchybně mohlo sloužit svému účelu.

4. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na vady a nevhodná řešení v projektové dokumentaci, nevhodnost pokynů objednatele, jakož i na další okolnosti, pokud by měly za následek skutečnost, že dílo by nemohlo řádně a bez závad a v souladu s právními předpisy sloužit svému účelu. V případě, že zhotovitel neprodleně, tj. do 5 dnů, neupozorní písemně objednatele na výše uvedené skutečnosti, nemůže se pak s odkazem na tyto skutečnosti zbavit odpovědnosti za vady díla či za prodlení s prováděním díla. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikla tím, že zhotovovatel nesplnil výše uvedenou povinnost.
5. Zhotovitel je povinen účastnit se všech kontrolních dnů svolaných objednatelem. Z kontrolních dnů budou zhotovovány písemné zápisy. Pokud se zhotovitel kontrolního dne nezúčastní, je povinen nejpozději do 1 dne po předložení zápisu tento zápis potvrdit svým podpisem nebo se k němu písemně vyjádřit, jinak platí, že se zápisem souhlasí.
6. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi, které bylo zhotoviteli předáno objednatelem, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Totéž se týká zamezení znečišťování prostor a vozovek mimo staveniště vlivem své činnosti dle předpisů platných na území obce hl. m. Prahy.
7. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku k prověření všech prací, které mají být podle popisu v dokumentaci zakryty. Předepsané zkoušky, prokazující bezchybnost provedení částí díla, musí být provedeny před jejich zakrytím jinými konstrukcemi. Důsledky těchto skutečností řeší § 2626 občanského zákoníku. Nejpozději do 7 kalendářních dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené je předat objednateli.
8. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od projektové dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu.

VI.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení za nedodržení konečného termínu dokončení díla.
2. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínech dle čl. VII odst. 4 nebo v předávacím protokole.
3. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení ode dne splatnosti řádně vystavené faktury.



VII.

Záruční doba a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy bude zhotoven podle předané zadávací dokumentace a budou dodrženy podmínky stanovené touto smlouvou a v záruční době bude mít vlastnosti obvyklé či v této smlouvě dohodnuté.
2. Záruční doba je stanovena na **60 měsíců** na jakost díla. Záruční doba začíná běžet dnem předání a převzetí díla objednatelem. Záruční doba na materiál je stanovena výrobcem.
3. Zhotovitel odpovídá za vady díla dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
4. Zhotovitel je povinen odstranit vady a nedodělky z přejímacího řízení do 2 dnů od jejich nahlášení.




VIII.

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností dle této smlouvy, které může být důvodem k odstoupení od smlouvy, bude považováno ze strany objednatele:
 - zhotovitel je v prodlení s konečným termínem předání dokončeného díla více než 14 kalendářních dnů.
 - zhotovitel je v prodlení s plněním předmětu díla dle této smlouvy o více než 14 kalendářních dnů.
 - zhotovitel neprovede dílo v kvalitě dle zadávací dokumentace, platných právních předpisů a technických norem.
 - zhotovitel bez vážných důvodů přerušil práce na díle na dobu delší jednoho kalendářního měsíce.

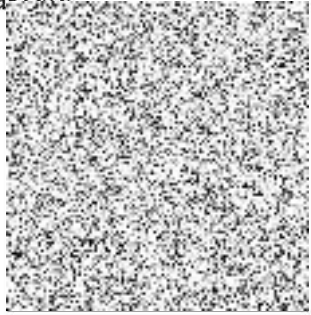
IX.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Zhotovitel bude při plnění předmětu smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.
3. Výkonem technického dozoru objednatele (dále též TDO) pověřil objednatel 
tel:  e-mail: 

Rozsah oprávnění výkonu TDO vyplývá z této smlouvy.

TDO je oprávněn zejména:

- zastupovat objednatele ve věcech technických při jednáních se zhotovitelem a stavebním úřadem
- na vyzvání učiněné zhotovitelem nejméně 3 dny předem přebírat práce a dodávky, které budou v dalším postupu realizace díla zahrnuty 
- provádět kontrolu kvality díla

- provádět kontrolu odstraňování vad a nedodělků, včetně potvrzení jejich odstranění
- vydat souhlasné stanovisko k protokolu o předání a převzetí dokončeného díla
- kontrolovat a stvrzovat zápisem do stavebního deníku dodržování harmonogramu stavby (příloha č. 2 této smlouvy)
- kontrolovat a stvrzovat soupisy provedených prací zhotovitele a přebírat jeho faktury
- potvrdit protokol o předání a převzetí staveniště

TDO není oprávněn zastupovat objednatele ve věcech smluvních.

X. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. Smlouva bude uveřejněna v Registru smluv. Uveřejnění zajistí objednatel.
3. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
4. Smlouvu lze měnit a doplňovat po dohodě smluvních stran formou písemných dodatků k této smlouvě, podepsaných oběma stranami.
5. Otázky neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku a platného právního řádu.
6. Smlouva se vyhotovuje v osmi exemplářích, zadavatel obdrží sedm paré a zhotovitel jedno paré.
7. Účastníci smlouvu přečetli a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

V Praze dne 13. 11. 2018



 Vedoucí oddělení právního
 MČ Praha 10

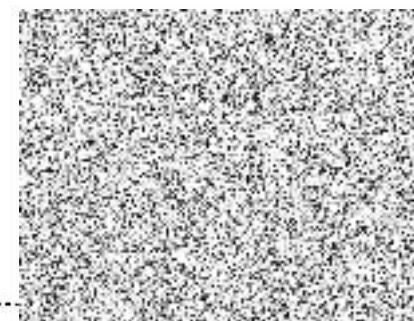
Přílohy smlouvy

Příloha č. 1

Cenová nabídka zhotovitele

Příloha č. 2

Harmonogram stavby



Ing. František Vokúrka

jednatel

VIRCO, s.r.o.

stavební firma

Branická 141, 147 00 Praha 4

IČ: 26467691, DIČ: CZ26467691

MŠ Rembrandtova - (severní a východní oplocení)
VÝKAZ VÝMĚR STAVEBNÍCH PRACÍ

práce : výměna plotu kolem MŠ (severní a východní část) + dodávka a osazení nové vstupní branky 3x včetně terénních úprav

 Zkrácený popis
ceníkové položky

Měrná jedin.	Množ. položky			
		Jedn.	Montáž	Dodávka

HSV - bourání a demontáže

vybourání ocelových sloupků	ks	8,00	328,50	2 628,00	
demontáž rámu s ocelovými svislými příčlemi	m	120,50	178,50	21 509,25	
Bourání nadzemní části (podezdívky)	m3	13,02	3 808,00	49 580,16	
Bourání základů z betonu	m3	28,92	5 703,08	164 932,93	
vybourání základových patek ocelových sloupků rámu (67ks)	m3	5,12	5 703,08	29 199,74	
snesení křídla brány a branky + vybourání základových patek ocel.sloupků	kpl	6,00	1 186,24	7 117,44	
Úprava keřů vč. seřezání větvi a odkopání kořenů na pozemku vlastníka	m2	70,80	173,37	12 274,67	
Hloubení rýh pod základy, š.30 cm v hor.4 do 100m3 - nezapažené	m3	29,88	2 292,18	68 490,28	
Vytrhání obrubníků, lože písek, stojatých	m	0,00	113,05	0,00	
oprava krytu chodníku u vjezdové brány asfaltobetonem vč.posypu	m2	8,00	633,27	5 066,16	
Vodorovné přemístění výkopku bez naložení v hornině třídy I-IV 2,5-3km	m3	28,92	411,26	11 893,75	
Nakládání neulehlého výkopku v hornině třídy I-IV <100m3	m3	28,92	447,12	12 930,74	
Vnitrostaveništní doprava sutí a vybour. hmot <10 m	t	92,34	529,25	48 870,52	
Vnitrostaveništní doprava sutí a vybour.hmot za každých dalších 5 m	t	184,68	58,95	10 886,33	
Odvoz sutí a vybour.hmot na skládku <1km	t	132,34	386,90	51 201,90	
Odvoz sutí a vybour.hmot na skládku za každý další 1 km (celkem 20km)	t	1848,76	28,65	52 971,13	
Úprava pláňe s urovnáním zeminy v hornině tř.ii	m2	112,50	45,62	5 132,77	
Počklad nebo podsyp ze štěrkopísku s rozprostřením a zhut. do. tl.10 cm	m2	36,15	113,05	4 086,76	
D - Štěrkopísek fr.16/32	m3	3,61	1 259,23	4 545,84	
doplnění beton.asfaltového modifikovaného krytu chodníku ACO 11, tl. 5cm	m2	12,50	633,08	7 913,50	
Přesun hmot pro bourání oplocení a zemní práce	T	138,02	456,25	62 971,07	

HSV - základy

základové pasy z BE prostého š.300mm, hl. 800mm, betonová směs C12/15	m3	29,88	4 087,96	122 148,23	
D-kotvy v základ. pasech z betonářské oceli 10505 °, průměr drátu 12mm	t	0,505	48 361,60	24 422,61	
Montáž kotev (základ x podezdívka) d=0,9m, průměr drátu 12mm	mb	120,50	91,25	10 995,53	

HSV - svislé konstrukce

dod. hydroizolace vodorovná - 2 x asf. lepenka, konstr.do 30 cm + položení	m2	42	227,48	9 554,18	
D+M zdívo z tvárnice z 1 strany štippaných, přírod., 400/200/200 BEST NATURA IV vč. bet.zálivky C16/20 (2,5fady)	m2	60,25	2 270,95	136 824,64	
Montáž vodorovné výztuže tvárnice do bet.směsi ocelí 10505 ° drát 10mm	m2	60,25	94,82	5 712,86	
D- vodorovná výztuž tvárnice betonářskou ocelí 10505 ° průměr drátu 10mm	t	0,186	48 362,08	8 995,35	
D+M stříšky BEST ZD II přírodní, deska s okapničkou 400/300/60mm rovná	mb	120	712,00	85 440,10	

PSV - zámečnické konstrukce

D+M sloupků 60/40 žárově pozink. V=175cm nad ÚT- zalitých C16/20, vč.krytek	kus	51,00	1 277,49	65 151,93	
D+M 2450*1300, atyp. rám oplocení, mat.: Jackel 40/20, úprava: žár. pozink., montáž na sloupky, svislé příčle 20/20, celková v.175cm nad ÚT, + spoj. mat	kus	49,00	7 299,94	357 696,86	
D+M pozink. sloupků 100/100 d=2600mm, k vjezdové a vstupní brance V=1,80m nad ÚT, uložených do betonu C16/20 vč. krytek	kus	8,00	1 186,24	9 489,92	
D+M - vstupní branka žárově. pozink. atypický rám Jackel 40/20+ FAB V=180cm š=130cm, horní svislá výplň Zn Jackel 20/20, výška plně spodní části 560mm,	kus	3,00	19 162,33	57 487,00	
D+M dvoukř.vjezd.brána 3500/180 žár. pozink., atyp. rám Jackel 40/20, svislé příčle Jackel 20/20, výška plně spodní části 56cm,	ks	0,00	54 042,66	0,00	
dodat. úprava pro visací zámek a kotvení zavřených a otevřených křidel brány	kpl	0,00	2 281,23	0,00	
úprava pole včetně rámu v plotovém dílci	kpl	0,00	1 003,74	0,00	
D+M zámku vložkového, klik a štitů do vrátek včetně materiálu	kus	3,00	912,49	2 737,48	
dodávka plastových sloupkových uzávěrů	ks	58,00	59,12	3 428,91	
spojovací materiál (šrouby, krytky, držáky, spojky, šrouby a pod.)	kpl	1,00	1 487,	1 487,50	
Přesun hmot - kov stavební a doplňkové konstrukce v objektech výše do 6m	%	1,75	497 4	8 706	

Ostatní

práce neměřitelné, přípomocné	hod	10	484,00	4 840,00	
Závěrečný úklid pracoviště	m2	130	34,70	4 511,05	
montáž a dodávka				1 553 833	
Stavební práce celkem - ZRN				1 553 833	

Vedlejší rozpočtové náklady - VRN z ceny :

GZS	%	2,00	15 538,33	31 077
provoz investora a vliv prostředí	%	5,00	15 538,33	77 692
územní vlivy	%	4,60	15 538,33	71 476
skládkovné - směsná stavební suť	t	132,24	550,00	72 732
celkem - VRN				252 977

Součet ZRN + VRN	CELKEM	1 806 810	1 806 810
-------------------------	---------------	------------------	------------------

DPH	%	21%	379 430
-----	---	-----	---------

Stavební práce vč. DPH	CELKEM	2 186 240
-------------------------------	---------------	------------------

VIRCO, s.r.o.

stavební firma

Branická 141, 147 00 Praha 4

IČ: 26467651 DIČ: CZ26467691



M Š Rembrandtova - (jižní a západní oplocení)
VÝKAZ VÝMĚR STAVEBNÍCH PRACÍ

práce : výměna plotu kolem MŠ (jih a západ) + dodávka a osazení nové vstupní branky a 2x vjezdové brány včetně terénních úprav

Zkrácený popis ceníkové položky	Měrná jedn.	Množ. položky			
			Jedn.	Montáž	Dodávka

HSV - bourání a demontáže

vybourání ocelových sloupků	ks	2,00	328,50	657,00	
demontáž rámu s ocelovými svíslými příčlemi	m	127,30	178,50	22 723,05	
Bourání nadzemní části (podezdívky)	m3	12,43	3 808,00	47 333,44	
Bourání základů z betonu	m3	29,83	5 703,08	170 122,73	
vybourání základových patek ocelových sloupků rámu (67ks)	m3	4,82	5 703,08	27 488,82	
snesení křídla brány a branky + vybourání základových patek ocel.sloupků	kpl	2,00	1 186,24	2 372,48	
úprava keřů vč. seřezání větví a odkopání kořenů na pozemku vlastníka	m2	0,00	173,37	0,00	
Hloubení rýh pod základy, š.30 cm v hor.4 do 100m3 - nezapažené	m3	29,83	2 292,18	68 375,67	
Vytrhání obrubníků, lože písek, stojatých	m	0,00	113,05	0,00	
oprava krytu chodníku u vjezdové brány asfaltobetonem vč.pospynu	m2	3,50	633,27	2 216,45	
Vodorovné přemístění výkopku bez naložení v hornině třídy I-IV 2,5-3km	m3	29,83	411,26	12 268,01	
Nakládání neulehlého výkopku v hornině třídy I-IV <100m3	m3	29,83	447,12	13 337,62	
Vnitrostaveništní doprava sutí a vybour. hmot <10 m	t	89,12	529,25	47 166,35	
Vnitrostaveništní doprava sutí a vybour.hmot za každých dalších 5 m	t	178,24	58,95	10 506,71	
Odvoz sutí a vybour.hmot na skládku <1km	t	136,84	386,90	52 942,93	
Odvoz sutí a vybour.hmot na skládku za každý další 1 km (celkem 15km)	t	1915,76	28,65	54 890,83	
Úprava pláně s urovnáním zeminy v hornině tř.II	m2	124,30	45,62	5 671,14	
Pocklad nebo podsyp ze štěrkopísku s rozprostřením a zhut. do tl.10 cm	m2	37,29	113,05	4 215,63	
D - Štěrkopísek fr.16/32	m3	3,81	1 259,23	4 797,68	
doplnění beton.asfaltového modifikovaného krytu chodníku ACO 11, tl. 5cm	m2	0,00	633,08	0,00	
Přesun hmot pro bourání oplocení a zemní práce	T	136,84	456,25	62 432,70	

HSV - základy

základové pasy z BE prostého š.300mm, hl. 800mm, betonová směs C12/15	m3	29,83	4 087,96	121 943,83	
D-kotvy v základ. pasech z betonářské oceli 10505 °, průměr drátu 12mm	t	0,514	48 361,60	24 857,86	
Montáž kotev (základ x podezdívka) d=0,9m, průměr drátu 12mm	mb	124,30	91,25	11 342,28	

HSV - svíslé konstrukce

dod. hydroizolace vodorovná - 2 x asf. lepenka, konstr.do 30 cm + položení	m2	44	227,48	10 009,14	
D+M zdvo z tvárnice z 1 strany štipaných, přírod., 400/200/200 BEST NATURA IV vč. bet.zálivky C16/20 (2,5řady)	m2	62,15	2 270,95	141 139,44	
Montáž vodorovné výztuže tvárnice do bet.směsi ocelí 10505 ° drát 10mm	m2	62,15	94,82	5 893,01	
D- vodorovná výztuž tvárnice betonářskou ocelí 10505 ° průměr drátu 10mm	t	0,192	48 362,08	9 285,52	
D+M stříšky BEST ZD II přírodní, deska s okapničkou 400/300/60mm rovná	mb	128	712,00	91 136,10	

PSV - zámečnické konstrukce

D+M sloupků 60/40 žárově pozink. V=175cm nad ÚT- zalitých C16/20, vč.krytek	kus	52,00	1 277,49	66 429,42	
D+M 2450*1300, atyp. rámu oplocení, mat.: Jackl 40/20, úprava: žár. pozink., montáž na sloupky, svíslé příčle 20/20, celková v.175cm nad ÚT, + spoj. mat	kus	50,00	7 299,94	364 996,80	
D+M pozink. sloupků 100/100 d=2600mm, k vjezdové a vstupní brance V=1,80m nad ÚT, uložených do betonu C16/20 vč. krytek	kus	2,00	1 186,24	2 372,48	
D+M - vstupní branka žárově. pozink. atypický rám Jackel 40/20+ FAB V=180cm š=130cm, horní svíslá výplň Zn Jackel 20/20, výška plně spodní části 560mm,	kus	0,00	19 162,33	0,00	
D+M dvoukř.vjezd.brána 3500/180 žár. pozink., atyp. rám Jackel 40/20, svíslé příčle Jackel 20/20, výška plně spodní části 56cm,	ks	1,00	54 042,66	54 042,66	
dodat. úprava pro visací zámek a kotvení zavřených a otevřených křídel brány	kpl	1,00	2 281,23	2 281,23	
úprava pole včetně rámu v plotovém dílci	kpl	0,00	1 003,74	0,00	
D+M zámku vložkového, klik a štitů do vrátek včetně materiálu	kus	0,00	912,49	0,00	
dodávka plastových sloupkových uzávěrů	ks	54,00	59,12	3 192,44	
spojovací materiál (šrouby, krytky, držáky, spojky, šrouby a pod.)	kpl	1,00	1 487,50	1 487,50	
Přesun hmot - kov stavební a doplňkové konstrukce v objektech výše do 6m	%	1,75	49 125,00	8 659,38	

Ostatní

práce neměřitelné, přípomocné	hod	10	484,00	4 840,00	
Závěrečný úklid pracoviště	m2	130	34,70	4 511,05	
montáž a dodávka				1 537 939	
Stavební práce celkem - ZRN				1 537 939	

Vedlejší rozpočtové náklady - VRN z ceny :

GZS	%	2,00	15 379,39	30 759
provoz investora a vliv prostředí	%	5,00	15 379,39	76 897
územní vlivy	%	4,60	15 379,39	70 745
skládkovné - směsná stavební sut'	t	136,84	550,00	75 262
celkem - VRN				253 663

Součet ZRN + VRN	CELKEM	1 791 602
-------------------------	---------------	------------------

1 791 602

DPH	%	21%		376 236
-----	---	-----	--	---------

Stavební práce vč. DPH	CELKEM	2 167 838
-------------------------------	---------------	------------------

VIRCO, s.r.o.*stavební firma*

Branická 47 00 Praha 4

IČ: 264676 IČ: CZ26467691



Příloha č. 2 k SoD

Harmonogram prací na oplocení MŠ Rembrandtova, Praha 10

	Týden																
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	
Z	—————																
J			—————														
V							—————										
S											—————						



VIRCO, s.r.o.

stavební firma

Branická 141, 147 00 Praha 4

IČ: 26467691, DIČ: CZ26467691