


 VI SPOLEČNOST, s.r.o.

SMLOUVA O DÍLO č. 13/13

uzavřená podle ustanovení § 536 a následujících, zákona 513/91 Sb.,
Obchodního zákoníku, mezi:

I. Smluvní strany

Objednatel: Český hydrometeorologický ústav
Na Šabatce 17, 143 06 Praha 4
Statutární zástupce : Ing. Václav Dvořák, Ph.D., ředitel ústavu
Oprávněný zástupce ve věcech smluvních: Ing. Hana Návoiová, vedoucí OI
Oprávněný zástupce ve věcech technických: RNDr. Ing. Jaroslav Rožnovský, CSc.,
ředitel pobočky Brno, Kroftova 43
Vlasta Kočí, pracovnice ŘAS Brno

IČ: 00020699
DIČ: CZ00020699

a

Zhotovitel: I. Vyškovská stavební společnost, s.r.o.
U Vlečky 1054, Modřice, PSČ 664 42
Oprávněný zástupce ve věcech smluvních: Zdeněk Spáčil, jednatel společnosti
Ing. Tomáš Chalupský, obchodní ředitel
Oprávněný zástupce ve věcech technických: Ing. Vít Benáček, hlavní stavbyvedoucí
IČO: 25588176
DIČ: CZ25588176
Bankovní spojení: ČSOB Brno, č.ú.: 471216473/0300
Zapsána: KOS Brno, oddíl C, vložka 36233

1.1.

Prohlášení smluvních stran:

Uvedení zástupci obou stran prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby. Statutární zástupci se dohodli, že případné změny charakteru statutu, změny statutárních orgánů a změny bankovního spojení obou smluvních stran budou druhé straně písemně oznámeny nejpozději do 15 dnů od rozhodnutí stávajícího statutárního orgánu. O těchto změnách uzavřou smluvní strany bezodkladně písemný a řádně očíslovaný dodatek této smlouvy

1.2.

Objednatel:

Objednatelem se pro účely této smlouvy rozumí osoba, uvedená v této smlouvě jako "Objednatel", o které se dokumentace zakázky zmiňuje jako o Objednateli nebo zadavateli. Termín Objednatel znamená Objednatele nebo jím písemně určeného a zmocněného zástupce. Ustanoví-li nebo změní Objednatel svého zástupce nebo změní jeho rozsah zmocnění, oznámí tuto skutečnost, včetně rozsahu zmocnění, neprodleně Zhotoviteli.

1.3.

Zhotovitel:

Zhotovitelem se pro účely této smlouvy rozumí právnická osoba, uvedená jako "Zhotovitel" ve smlouvě, o které se dokumentace zmiňuje jako o Zhotoviteli nebo uchazeči a která dodává Objednateli práci, materiály a zařízení nezbytné k provedení díla. Termín Zhotovitel znamená Zhotovitele nebo jím písemně určeného a zmocněného zástupce. Ustanoví-li nebo změní Zhotovitel svého zástupce, oznámí tuto skutečnost, včetně rozsahu zmocnění, neprodleně Objednateli.

1.4.

Zástupce Objednatele:

Zástupcem Objednatele se pro účely této smlouvy rozumí osoba, oprávněná vykonávat vybrané administrativní úkony a odborné činnosti v oboru a která je pověřena k činnosti investorem. Zástupcem Objednatele dle této smlouvy je: Ing. Hana Návoiová, vedoucí OI a Vlasta Kočí, pracovnice ŘAS Brno.



1.5.**Zástupce Zhotovitele:**

Zhotovitel pověří vedením stavby odborně způsobilého stavbyvedoucího, který je pověřen řízením stavebních prací, koordinací subdodavatelů a řešením všech problémů souvisejících s realizací díla. Stavbyvedoucí zhotovitele je zejména oprávněn:

- a) vést stavební deník,
- b) organizovat, řídit a koordinovat práce na díle,
- c) zastupovat zhotovitele při jednání o změně, rozšíření nebo omezení předmětu díla,
- d) předat objednateli předmět díla a také odstranění případných vad díla.

Zástupcem Zhotovitele dle této smlouvy je: Bohumil Tesař, stavbyvedoucí

tel., fax: 545234419

mobilní telefon : 739565594

e-mail: info@prvnivyskovska.cz , tesar@prvnivyskovska.cz

1.6.**Stavební deník:**

O průběhu prací je zhotovitel povinen vést průběžné záznamy ve stavebním deníku, který budou odsouhlasovat zástupci obou smluvních stran nejpozději do 3 dnů.

Za objednatele: Vlasta Kočí, Ing. Hana Návoiová.

Za zhotovitele: Rostislav Mičánek, Ing. Josef Svoboda

Stavební deník bude zhotovitel vyhotovovat se dvěma oddělitelnými průpisy a během pracovní doby musí být deník trvale přístupný na stavbě.

Jestliže jedna ze smluvních stran nesouhlasí se zápisem ve stavebním deníku, je její zástupce povinen nejpozději do 3 dnů uvést svoje stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.

II.**Předmět díla****2.1.****Rozsah předmětu díla:**

Zhotovitel se touto smlouvou a za podmínek v ní stanovených zavazuje provést pro objednatele dodávku stavby - stavební dílo: „**Rekonstrukce chodeb, podesty, schodiště a zábradlí brněnské pobočky ČHMÚ**“, které spočívá v komplexní realizaci stavebních dodávek a prací.

Realizace předmětu díla zahrnuje tyto hlavní práce – specifikované v položkových rozpočtech.

2.2.**Popis dodávek a prací:**

Rozsah všech prací, včetně materiálů, které budou použity, jsou podrobně uvedeny v položkově vypracované cenové nabídce – rozpočtu, zpracované zhotovitelem. Dodávkou stavby se rozumí stavební i technologická část stavby v rozsahu zadání. Jde o provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla.

2.3.**Základní povinnosti zhotovitele a objednatele:**

Zhotovitel se zavazuje provést předmět díla v rozsahu vymezeném v odst. 2.1. této smlouvy a předat jej objednateli v době sjednané v této smlouvě a za podmínek dohodnutých v této smlouvě. Zhotovitel odpovídá za kvalitu prací ve smyslu platných technologických předpisů a ČSN. Kvalita stavebních prací bude v souladu s požadavky objednatele a bude bezvýhradně odpovídat kritériím stanoveným v ČSN, technologických předpisech, pracovních postupech a ČSN EN ISO 9001. Objednatel se zavazuje, že umožní včas vstup zaměstnancům zhotovitele na staveniště, které předá zhotoviteli ve stavu umožňujícím řádné provedení díla. Objednatel se dále zavazuje předat zhotoviteli pravomocné stavební povolení (případně ohlášení) k provedení předmětu díla, předmět díla za podmínek sjednaných ve smlouvě od zhotovitele převzít a v plném rozsahu a v dohodnutém termínu zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu díla. Objednatel provede zhotoviteli před nástupem na stavbu poučení o zvláštnostech v BOZ a PO dané stavby (pracoviště) a toto poučení zapiše do protokolu o předání staveniště.

2.4.**Cenová nabídka zhotovitele:**

Zhotovitel vypracoval na provedení díla položkový rozpočet - cenovou nabídku, ve které ocenil stavbu po jednotlivých stavebních oborech, na základě předaného zadání Objednatele. Tato cenová nabídka ze dne 2.7.2013 je nedílnou součástí této smlouvy.

2.5.**Právo objednatele na rozhodnutí o změně předmětu díla a způsob ocenění případných změn předmětu díla:**

Objednatel může po dohodě se Zhotovitelem upravit předmět plnění i v průběhu provádění díla, omezit předmět díla nebo jej rozšířit oproti podkladům vymežujícím předmět díla v odst. 2.1. smlouvy.

Tato úprava předmětu plnění však musí být jednoznačně písemně stanovena a to v dostatečném časovém předstihu tak, aby v návaznosti na technologické lhůty stavby a v návaznosti na termíny plnění díla mohl Zhotovitel upravit postup svých prací.

Práce a dodávky, které mění nebo věcně převyšují sjednaný předmět díla (vícepráce) budou věcně a cenově specifikovány rozpočtem vyhotoveným zhotovitelem, který při jeho zpracování použije jednotkových cen ve stejné výši jako v rozpočtu, který je součástí této smlouvy. U prací a dodávek které nebude možné takto ocenit, budou použity ceny dohodnuté mezi objednatelem a zhotovitelem nebo ceny uvedené v ceníku stavebních prací, platné v dané době. O takto určenou cenu bude zvýšena cena díla.

Obdobně bude postupováno, jestliže se změnami požadovanými objednatelem rozsah díla omezí. I v takovém případě bude zhotovitelem podle výše uvedených zásad vyhotoven rozpočet a o zjištěnou částku se cena díla sníží.

III.**Cena za dílo****3.1.****Cena díla:**

Sjednaná cena za zhotovení díla dle článku II. této smlouvy o dílo je dohodnuta jako cena pevná. Toto smluvní ujednání se nevztahuje na případně vzniklé vícepráce či méněpráce, které budou fakturovány dle skutečnosti po vzájemném odsouhlasení položek.

Cena díla bez DPH	1 082 338,- Kč
DPH	227 291,- Kč
Cena včetně DPH	1 309 629,- Kč

dle daňových předpisů účinných v době uzavření smlouvy.

Výše sazby DPH, výše DPH a celková cena včetně DPH sjednána v této smlouvě bude upravena v případě změny sazby DPH u zdanitelného plnění nebo přijaté úplaty v souladu s aktuální změnou o dani z přidané hodnoty v platném znění. Při výkonu této činnosti není ČHMÚ osobou povinnou k dani podle § 5 odst.3, zákona č. 235/2004 Sb.. o dani z přidané hodnoty. Pokud dodavatel je plátcem DPH, vystaví daňový doklad vždy včetně DPH, kde hradíme celkovou cenu s DPH.

IV.**Platební podmínky****4.1.****Platby v průběhu realizace díla:**

Poskytnutí zálohy na cenu díla předem zhotovitel nepožaduje.

Smluvní strany se dohodly na tom, že po dokončení díla nebo jeho dílčích ucelených částí, vystaví Zhotovitel Objednateli fakturu – daňový doklad. Faktura bude vystavena dle podkladů odsouhlasených technickým dozorem (technikem) objednatele, který potvrdí rozsah provedených prací. Četnost faktur za kalendářní měsíc není omezena.

4.2.**Postup při vystavování faktur (daňových dokladů) a jejich splatnost:**

Podkladem pro vystavení faktury (daňového dokladu) bude soupis provedených prací a dodávek, který zhotovitel vyhotoví nejpozději do 5 dnů po dokončení a předání ucelené části stavby a předloží ho k odsouhlasení zástupci objednatele, který se k němu do 3 dnů vyjádří. Neodsouhlasí-li technický dozor objednatele některé položky soupisu provedených prací, je zhotovitel oprávněn vystavit dílčí fakturu jen na částku odpovídající rozsahu nesporných, odsouhlasených položek. Faktura (daňový doklad) bude obsahovat náležitosti dle zákona o dani z přidané hodnoty a bude k ní přiložen soupis provedených prací potvrzený zástupcem objednatele. Splatnost dílčích faktur (daňových dokladů) se sjednává do 21 dnů po jejich doručení objednateli. Dílčí faktury budou vystavovány a hrazeny objednatelem dokud jejich součet nedosáhne 90 % sjednané ceny díla. Zbývajících 10 % ceny díla bude uhrazeno po předání a převzetí díla a po odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při předání díla objednateli. Veškeré úhrady finančních závazků vyplývajících z této smlouvy budou vzájemně plněny prostřednictvím peněžních ústavů smluvních stran.

4.3.**Náležitosti faktury:**

- a) označení a číslo faktury,
- b) název (obchodní jméno) a sídlo zhotovitele a jeho IČO, DIČ,
- c) název peněžního ústavu a číslo bankovního účtu,
- d) název a sídlo objednatele a jeho IČO
- e) datum odeslání (vystavení) faktury a lhůta splatnosti faktury,
- f) fakturovaná částka

V.**Doba k provedení díla a místo plnění****5.1.****Doba k provedení díla:**

Zhotovitel zahájí práce na díle po podpisu smlouvy a předání staveniště.

Termín zahájení prací: 19.8.2013

Termín dokončení prací: 15.10.2013

5.2.**Místo budoucí stavby - předmět projektu:**

Město .Brno, Český hydrometeorologický ústav – pobočka Brno, Kroftova 2578/43, 616 67 Brno.

5.3.**Klimatické podmínky:**

V případě nepřízně počasí (to je tehdy, kdy klimatické podmínky nedovolí provádět práce za dodržení předepsaných technologických podmínek,), budou termíny dokončení a předání díla posunuty o počet dní odpovídající počtu dní přerušení, Tyto dny budou označeny ve stavebním deníku a budou dány na vědomí objednateli, který seznámení potvrdí podpisem ve stavebním deníku nejpozději následující den. V případě, že nebude objednatelem tento den potvrzen v uvedeném termínu, má se za to, že tuto skutečnost bere na vědomí a souhlasí s případným přerušením prací a posunutím termínu dokončení díla.

VI.**Podmínky provádění díla****6.1.****Dodržování podmínek stavebního povolení (ohlášení):**

Při realizaci díla bude zhotovitel dodržovat podmínky stavebního povolení, jakož i podmínky zapracované do tohoto rozhodnutí na základě vyjádření dotčených veřejnoprávních orgánů a účastníků řízení.

6.2.**Náklady na odběr vody a elektrické energie :**

Náklady na odběr vody a elektrické energie při provádění díla nese objednatel.

6.3.**Pořádek na staveništi a likvidace odpadů:**

Zhotovitel bude udržovat na staveništi pořádek a odstraňovat odpady vzniklé při provádění díla. Odpady budou likvidovány v souladu se zákonem o odpadech v platném znění.

6.4.**Vlastnické právo objednatele ke stavbě:**

Vlastnické právo ke zhotovované věci (stavbě) přechází na objednatele postupným zabudováním stavebního materiálu do stavby a následnými postupnými úhradami dílčích faktur (daňových dokladů). Do doby plné úhrady ceny díla nebo její poměrné části je vlastníkem stavebního materiálu (a všech věcí které zhotovitel opatřil k provedení díla) nebo jejich poměrné části, zhotovitel.

6.5.**Náhrada škody případně způsobené objednateli nebo třetím osobám:**

Zhotovitel odpovídá za případné škody způsobené při provádění díla objednateli nebo třetím osobám.

Ke krytí tohoto rizika má zhotovitel uzavřeno pojištění své odpovědnosti, přičemž sjednané pojistné plnění je dostatečné k tomu, aby mohly být škody uhrazeny.

6.6.

Kontrola zakrývaných částí díla:

Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole těch částí díla, které budou při dalším pracovním postupu zakryty.

6.7.

Vytyčení staveniště:

Bude-li to charakter předmětu díla vyžadovat zajistí Objednatel pro Zhotovitele podrobné vytýčení jednotlivých stavebních objektů a odpovídá za jeho správnost.

6.8.

Předání předmětu díla:

Splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení stavby a podepsání zápisu o předání a převzetí stavby, předání příslušných dokladů ke kolaudačnímu řízení a dokladů o předepsaných zkouškách a revizích. K převzetí předmětu díla vyzve zhotovitel objednatele nejpozději 3 dny předem. O předání a převzetí předmětu díla bude pořízen písemný zápis, který bude obsahovat prohlášení objednatele že předmět díla přejímá a soupis případných drobných vad díla (které nesmějí bránit jeho užívání), včetně lhůty k jejich odstranění. Drobné vady nebo nedodělky které nebrání užívání předmětu díla nejsou důvodem pro jeho nepřevzetí objednatelem, zhotovitel je však povinen je odstranit ve lhůtě s objednatelem dohodnuté.

6.9.

Záruka:

Zhotovitel přejímá záruku za provedené stavební dodávky a práce po dobu 60 měsíců, na malby a nátěry 24 měsíců od převzetí předmětu díla objednatelem. Pouze u dodávaných výrobků, technologie a zařízení a předmětů postupné spotřeby platí záruční doba poskytovaná jejich výrobcem.

6.10.

Odstranění případných vad díla:

Zhotovitel odpovídá za vady, které by se projevily kdykoliv v průběhu záruční doby. Objednatel je povinen výskyt vady zhotoviteli bezodkladně písemně oznámit. Místem pro oznámení vad díla je sídlo zhotovitele. Tyto vady je zhotovitel povinen bezplatně odstranit v termínu písemně dohodnutém s objednatelem. Pokud zhotovitel neodstraní vady díla v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn zajistit jejich odstranění třetím subjektem na náklady zhotovitele. Vady na díle, vzniklé po převzetí díla objednatelem zásahy třetích osob, vyšší mocí, neodborným užíváním nebo zanedbáním údržby zhotovitel odstraní bez zbytečného odkladu na náklady objednatele.

6.11.

Majetkové sankce - smluvní pokuty:

Jestliže zhotovitel ve lhůtě uvedené v odst. 5.1. této smlouvy nepředá objednateli předmět díla, je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH za každý den prodlení. Jestliže se Objednatel opozdí s úhradou faktury (daňového dokladu), je Zhotovitel oprávněn uplatnit vůči Objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 0,2 % z dlužné částky za každý den prodlení.

Zhotovitel je oprávněn přerušit či zcela pozastavit práce na díle za předpokladu, že bude objednatel v prodlení s úhradou fakturace o více než 90 dní po době splatnosti, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

6.12.

Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv sankcí v případě, že zjistí, že zhotovitel nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování zadavatele. Po dobu realizace je veden stavební deník s vždy aktuálními údaji. Zhotovitel dále povede evidenci o nakládání s odpady, jež při plnění veřejné zakázky vzniknou, včetně dokladů o jejich likvidaci. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele či příslušného kontrolního orgánu poskytnout jako osoba povinná součinnost při výkonu finanční kontroly (viz 2 písm. e) zákona č.320/2001 Sb.)

VII.

Závěrečná ujednání

7.1.

Forma smlouvy a dodatků ke smlouvě:

Smluvní strany se dohodly na uzavření této smlouvy v písemné formě s tím, že i změny této smlouvy je možné provádět pouze v písemné formě.

7.2.**Platnost obchodního zákoníku na vztahy neupravené touto smlouvou:**

Smluvní strany se dohodly na tom, že jejich smluvní vztah se bude řídit ustanoveními zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění účinném ke dni uzavření smlouvy.

7.3.**Platnost a účinnost smlouvy:**

Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem připojení podpisu obou smluvních stran na důkaz jejich souhlasu se všemi ustanoveními smlouvy.

7.4.**Vyhotovení smlouvy:**

Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Smluvní strany ji podepisují na znamení souhlasu s jejím obsahem.

7.5.**Závěrečné prohlášení smluvních stran:**

Smluvní strany závěrem prohlašují, že jim nejsou známy žádné okolnosti, které by účinnost této smlouvy znemožnily nebo omezily.

V Praze dne: 15 -08- 2013

V Modřicích dne: 8.8.2013

za objednatele
Ing. Václav Dvořák, Ph.D.
ředitel ČHMÚ

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
143 06 PRAHA 4, Na Šabatce 17

za zhotovitele:
Zdeněk Spáčil
jednatel společnosti


I. VYŠKOVSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o.
U Vlečky 1054, 664 42 Modřice
IČO: 255 88 176
DIČ: CZ25588176 ©

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Stavební část	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
1	Revitalizace podlah		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
13-05-30	ČHMÚ Brno, Kroftova 2578/43, 616 67 Brno		Náklady na m.j. 0
Projektant	P2A, procházka architekti, Soukenická 5, Brno		Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	P2A, procházka architekti, Soukenická 5, Brno		
Objednatel	Český hydrometeorologický ústav		
Dodavatel	I. Vyškovská stavební spol. s.r.o.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
	HSV celkem	303 789	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	757 327	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	1 061 116	Zařízení staveniště	5 306
			Provoz investora	15 917
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		1 061 116	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		1 082 338	Ostatní náklady celkem	21 222

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis: 	Podpis:
		I. VYŠKOVSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST s.r.o. U Vlečky 1054, 664 42 Modřice IČO: 255 88 176 DIČ: CZ25588176	
Základ pro DPH	21,0 %		1 082 338 Kč
DPH	21,0 %		227 291 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			1 309 629 Kč

Poznámka :

Stavba : 13-05-30 ČHMÚ Brno, Kroftova 2578/43, 616 67 Brno
 Objekt : 1 Revitalizace podlah

Rozpočet : 1
 Stavební část

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
61 Upravy povrchů vnitřní	7 212	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	79 563	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	120 378	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	6 759	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	49 974	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	57 642	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	204 097	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	445 615	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	89 877	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	303 789	757 327	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			1 061 116	0
Oborová přírážka			1 061 116	0
Přesun stavebních kapacit			1 061 116	0
Mimostaveništní doprava			1 061 116	0
Zařízení staveniště		0,5	1 061 116	5 306
Provoz investora		1,5	1 061 116	15 917
Kompletační činnost (IČD)			1 061 116	0
Rezerva rozpočtu			1 061 116	0
CELKEM VRN				21 222

Slepý rozpočet

Stavba :	13-05-30 ČHMÚ Brno, Kroftova 2578/43, 616 67 Brno	Rozpočet: 1	
Objekt :	1 Revitalizace podlah		Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 61						
Upravy povrchů vnitřní						
1	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří, soklu apod. s použitím suché maltové směsi	m	184,92	39,00	7 211,88
		0.04:(27,42*2+1,64*2-1,5*5-0,8*11)		41,82		
		1.04:(32,915*2+1,64*2-1,5-0,8*18-0,6)		52,61		
		2.03:(32,965*2+1,64*2-1,5-0,8*21-0,6)		50,31		
		0.01,0.03:(12,36*2+5,0*2-1,5*3-0,8*3)		27,82		
		podesty 1.03,2.02,3.01:4,12*3		12,36		
Celkem za 61 Upravy povrchů vnitřní						7 211,88
Díl: 63						
Podlahy a podlahové konstrukce						
2	632441221R00	Potěr Anhyment AE 30, plocha do 500 m2, tl. 30 mm	m2	216,97	260,00	56 412,20
		0.04,1.04,2.03:156,67		156,67		
		0.01, 0.03:54,8+5,5		60,30		
3	632441222R00	Potěr Anhyment AE 30, do 500 m2, přípl.zkd 5 mm	m2	1 193,34	19,40	23 150,70
		0.04,1.04,2.03:156,67*5,5		861,69		
		0.01, 0.03:(54,8+5,5)*5,5		331,65		
Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce						79 562,90
Díl: 96						
Bourání konstrukcí						
4	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	6,00	89,20	535,20
		5*1,2		6,00		
5	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	6,00	23,00	138,00
		5*1,2		6,00		
6	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	55,00	26,00	1 430,00
		1.PP:14		14,00		
		1.NP:19		19,00		
		2.NP:22		22,00		
7	766662812R00	Demontáž prahů dveří 2křídlových	kus	9,00	36,00	324,00
		1.PP:7		7,00		
		1.NP:1		1,00		
		2.NP:1		1,00		
8	776200820R00	Odstranění PVC podlah lepených s podl. ze schodišť	m	276,64	106,80	29 545,15
		1,82*76*2		276,64		
9	776511820R00	Odstranění PVC podlah lepených s podložkou	m2	40,00	64,80	2 592,00
		podesty 1.03,2.02,3.01:20*2		40,00		
10	787200802R00	Vysklení zábradlí	m2	40,31	380,00	15 315,90
		3,235+0,15+3,335+1,84*2+3,335+3,68+1,54*2+3,67+3,675+1,54*2+3,515		34,44		
		0,395*4+0,485*6+0,345*4		5,87		
11	965042141RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	18,30	2 050,00	37 510,08
		0.04,1.04,2.03:156,67*0,086		13,47		
		0.01, 0.03:(54,8+5,5)*0,08		4,82		
12	965081222U00	Bour dlažd keram tl 10 mm	m2	170,47	111,20	18 956,80
		0.04,1.04,2.03:156,67		156,67		
		soklík:				
		0.04:(27,42*2+1,64*2-1,5*5-0,8*11)*0,08		3,35		
		1.04:(32,915*2+1,64*2-1,5-0,8*18-0,6)*0,08		4,21		
		2.03:(32,965*2+1,64*2-1,5-0,8*21-0,6)*0,08		4,02		
		0.01,0.03:(12,36*2+5,0*2-1,5*3-0,8*3)*0,08		2,23		
13	965081812R00	Bourání dlaždic teracových	m2	60,30	97,00	5 849,10
		0.01, 0.03:54,8+5,5		60,30		
14	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel	m	40,31	203,00	8 181,92

Slepý rozpočet

Stavba :	13-05-30 ČHMÚ Brno, Kroftova 2578/43, 616 67 Brno	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Revitalizace podlah	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		3,235+0,15+3,335+1,84*2+3,335+3,68+1,54*2+3,67+3,675+1,54*2+3,515		34,44		
		0,395*4+0,485*6+0,345*4		5,87		
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				120 378,14
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	28,16	240,00	6 758,71
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				6 758,71
Díl:	713	Izolace tepelné				
16	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá materiál ve specifikaci	m2	216,97	24,30	5 272,37
		0.04, 1.04, 2.03:156,67		156,67		
		0.01, 0.03:54,8+5,5		60,30		
17	713191100RT9	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE	m2	216,97	30,90	6 704,37
		0.04, 1.04, 2.03:156,67		156,67		
		0.01, 0.03:54,8+5,5		60,30		
18	28375461	Deska Isover EPS Grey 100 tl. 40mm	m2	63,32	93,80	5 938,95
		0.01, 0.03:(54,8+5,5)*1,05		63,32		
19	63150905	Deska podlahová ISOVER TANGO 30 tl. 30 mm	m2	164,50	191,80	31 551,77
		0.04, 1.04, 2.03:156,67*1,05		164,50		
20	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,69	738,50	506,69
	Celkem za	713 Izolace tepelné				49 974,15
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
21	766211200R01	Montáž madel schodišť. dřevěných vč. dodávky madla dub masiv	m	62,90	916,40	57 641,56
		62,9		62,90		
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				57 641,56
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
22	767162250R00	Montáž zábradlí z profilů na konstrukci	m	62,90	701,00	44 092,90
		62,9		62,90		
23	767990010RAX	Atypické ocelové konstrukce - výroba ocelového zábradlí, provedení nerez	kg	574,52	278,50	160 003,82
		574,52		574,52		
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				204 096,72
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
24	771275106RU1	Obklad keram.schod.stupňů hladkých do tmele 40x40	m2	62,24	653,00	40 645,33
		(0,15+0,3)*1,82*76		62,24		
25	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel, 10x10 cm	m	184,92	76,50	14 146,38
		0.04:(27,42*2+1,64*2-1,5*5-0,8*11)		41,82		
		1.04:(32,915*2+1,64*2-1,5-0,8*18-0,6)		52,61		
		2.03:(32,965*2+1,64*2-1,5-0,8*21-0,6)		50,31		
		0.01,0.03:(12,36*2+5,0*2-1,5*3-0,8*3)		27,82		
		podesty 1.03,2.02,3.01:4,12*3		12,36		
26	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	184,92	15,30	2 829,28
		0.04:(27,42*2+1,64*2-1,5*5-0,8*11)		41,82		
		1.04:(32,915*2+1,64*2-1,5-0,8*18-0,6)		52,61		
		2.03:(32,965*2+1,64*2-1,5-0,8*21-0,6)		50,31		
		0.01,0.03:(12,36*2+5,0*2-1,5*3-0,8*3)		27,82		
		podesty 1.03,2.02,3.01:4,12*3		12,36		
27	771575109RU1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, nad 25x25 cm	m2	236,97	326,00	77 252,22
		0.04, 1.04, 2.03:156,67		156,67		
		0.01, 0.03:54,8+5,5		60,30		
		podesty 1.03,2.02,3.01:20		20,00		
28	771577845R00	Podlahový profil dilatační výšky 15 mm	m	4,92	235,00	1 156,20

Slepý rozpočet

Stavba :	13-05-30 CHMÚ Brno, Kroftova 2578/43, 616 67 Brno	Rozpočet: 1	
Objekt :	1 Revitalizace podlah		Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1.64*3		4,92		
29	771577846R00	Podlahový profil přechodový výšky 20 mm	m	55,60	286,00	15 901,60
		1.PP:14*0,8+6*1,5		20,20		
		1.NP:18*0,8+0,6*1+1,5		16,50		
		2.NP:21*0,8+0,6*1+1,5		18,90		
30	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	184,92	42,80	7 914,58
		0.04:(27,42*2+1,64*2-1,5*5-0,8*11)		41,82		
		1.04:(32,915*2+1,64*2-1,5-0,8*18-0,6)		52,61		
		2.03:(32,965*2+1,64*2-1,5-0,8*21-0,6)		50,31		
		0.01,0.03:(12,36*2+5,0*2-1,5*3-0,8*3)		27,82		
		podesty 1.03,2.02,3.01:4,12*3		12,36		
31	771579790R00	Příplatek za diagonální kladení	m2	20,00	23,50	470,00
		podesty 1.03,2.02,3.01:20		20,00		
32	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	314,01	28,60	8 980,62
		(0,15+0,3)*1,82*76		62,24		
		0.04,1.04,2.03:156,67		156,67		
		0.01, 0.03:54,8+5,5		60,30		
		podesty 1.03,2.02,3.01:20		20,00		
		soklík:				
		0.04:(27,42*2+1,64*2-1,5*5-0,8*11)*0,08		3,35		
		1.04:(32,915*2+1,64*2-1,5-0,8*18-0,6)*0,08		4,21		
		2.03:(32,965*2+1,64*2-1,5-0,8*21-0,6)*0,08		4,02		
		0.01,0.03:(12,36*2+5,0*2-1,5*3-0,8*3)*0,08		2,23		
		podesty 1.03,2.02,3.01:4,12*3*0,08		0,99		
33	771-01	Renovace stávající kamenné dlažby	m2	50,70	688,50	34 906,95
		50,7		50,70		
34	mat 01	Dlažba 60x60 cm (dle výběru investora)	m2	185,39	549,00	101 780,81
		156,96*1,1		172,66		
		soklík:				
		0.04:(27,42*2+1,64*2-1,5*5-0,8*11)*0,08*1,1		3,68		
		1.04:(32,915*2+1,64*2-1,5-0,8*18-0,6)*0,08*1,1		4,63		
		2.03:(32,965*2+1,64*2-1,5-0,8*21-0,6)*0,08*1,1		4,43		
35	mat 02	Dlažba 60x60 cm (dle výběru investora)	m2	6,34	549,00	3 478,46
		5,76*1,1		6,34		
36	mat 03	Dlažba 45x45 cm (dle výběru investora)	m2	7,04	420,00	2 956,80
		6,4*1,1		7,04		
37	mat 04	Dlažba 60 x 30 cm schodovka (dle výběru investora)	kus	30,00	214,00	6 420,00
		38		42,00		
38	mat 05	Dlažba shadow 60 x 30 cm schodovka (dle výběru investora)	kus	280,00	214,00	59 920,00
		315		315,00		
38a	mat 05a	Dlažba 60 x 30 cm (dle výběru investora)	m2	43,00	444,00	19 092,00
39	mat 06	Dlažba 60x60 cm (dle výběru investora)	m2	62,64	549,00	34 389,47
		54,72*1,1		60,19		
		soklík:				
		0.01,0.03:(12,36*2+5,0*2-1,5*3-0,8*3)*0,08*1,1		2,45		
40	mat 07	Dlažba 45x45 cm (dle výběru investora)	m2	23,62	420,00	9 918,59
		20,48*1,1		22,53		
		soklík:				
		podesty 1.03,2.02,3.01:4,12*3*0,08*1,1		1,09		
41	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	8,09	427,00	3 455,50
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				445 614,79

Slepý rozpočet

Stavba :	13-05-30 CHMU Brno, Kroftova 2578/43, 616 67 Brno	Rozpočet: 1
Objekt :	1 Revitalizace podlah	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
42	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	56,36	237,00	13 356,87
43	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	56,36	352,00	19 838,05
44	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	789,01	12,40	9 783,77
45	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	56,36	209,00	11 778,84
46	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	450,86	23,30	10 505,15
47	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	56,36	76,75	4 325,48
48	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	56,36	360,00	20 288,92
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				89 877,09

I. VYŠKOVSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST, S.R.O.

DRŽITEL CERTIFIKÁTU DLE ČSN EN ISO 9001:2009, ČSN EN ISO 14001:2005, BOZP dle ČSN OHSAS 18001:2008.

ORIENTAČNÍ ČASOVÝ PŘEHLED NA AKCI

Revitalizace podlah ČHMÚ Brno, Kroftova 2578/43, parc.č. 2418, 616 67 Brno

	srpen			září			říjen	
Popis činnosti	34.týden 19.-25.8.2013	35.týden 26.8.-1.9.2013	36.týden 2.-8.9.2013	37.týden 9.-15.9.2013	38.týden 16.-22.9.2013	39.týden 23.-29.9.2013	40.týden 30.9.-6.10.2013	41.týden 7.-15.10.2013
Bourání chodeb 1.np a 2.np								
Provedení dlažeb chodeb 1.np a 2.np								
Spárování dlažeb a soklu, zapravení chodeb 1.np a 2.np								
Bourání a provedení dlažeb chodby v 1.pp a zadním vstupu								
Spárování dlažeb a soklu, zapravení chodeb 1.pp a zadního vstupu								
Leštění stávající mramorové dlažby								
Výměna zábradlí na schodišti								
Provedení dlažeb na schodišti a chodbě (hale) v 1.pp								
Spárování dlažeb a soklu, zapravení chodby (haly) 1.pp a schodiště								

Harmonogram je pouze orientační a předpokládá postup prací bez provádění tepelné izolace a anhydridové vrstvy podkladu, u které je nutná dlouhá technologická přestávka (vyschnutí vrstvy) pro pokládku dlažby.

U VLEČKY 1054, 664 42 MODŘICE
 TELEFON/FAX: 545 233 333/545 234 419 • E-MAIL: INFO@PRVNIVYSKOVSKA.CZ

WWW.PRVNIVYSKOVSKA.CZ

I. VYŠKOVSKÁ STAVEBNÍ SPOLEČNOST S.R.O.
 U Vlečky 1054, 664 42 Modřice
 IČO: 255 88 176
 DIČ: CZ25588176