



Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. Praha - Ruzyně

Drnovská 507, 161 06 Praha 6 – Ruzyně
IČO/DIČ: 000 27 006 / CZ00027006
E-mail: crops@vurv.cz

Tel.: +420 233 022 111 (ústředna)
Tel.: +420 233 311 480 (ředitel)

SMLOUVA O DÍLO

číslo: 125/2018

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

Smluvní strany

Objednatel: Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
IČO: 00027006
DIČ: CZ00027006
sídlo: Drnovská 507/73, 161 06 Praha 6 - Ruzyně
zastoupený: **Ing. Jiban Kumar, Ph.D.**, ředitel
bankovní spojení: 25635061/0100, Komerční banka, a.s.
zapsáno v rejstříku veřejných výzkumných institucí vedeném Ministerstvem školství ČR
(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Vanderlaan s.r.o.
sídlo: V Předpolí 1452/30, 100 00 Praha 10
IČ: 45537305
DIČ: CZ45537305
jednatelka: **Petra Stejskalová**, jednatelka společnosti
zapsaná u: Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka č. 132176
bankovní spojení: č. ú. 353042521/0100, Komerční banka a.s.
kontaktní osoba: Jindřiška Lebedová
tel.: +420 569453512
e-mail: obchod@vanderlaan.cz
GSM: +420 777832814

(dále jen „zhotovitel“)

objednatel a zhotovitel dále také jako „smluvní strany“
nebo jednotlivě jako „smluvní strana“

tímto uzavírají tuto smlouvu o dílo v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění (dále jen „občanský zákoník“), k realizaci objednatel vyhlášené veřejné zakázky s názvem

Rekonstrukce vrátnice v areálu VÚRV, v.v.i. Praha - Ruzyně

(dále jen „veřejná zakázka“),

I. Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo specifikované touto smlouvou a objednatel se zavazuje za podmínek stanovených touto smlouvou dílo převzít a zaplatit cenu díla.

II.

Dílo

1. Dílem dle této smlouvy je rekonstrukce objektu vrátnice u hlavního vstupu do areálu VÚRV, v.v.i. Praha - Ruzyně, a související práce a dodávky.
2. Přesná specifikace předmětu smlouvy včetně podmínek pro jeho provedení vyplývá z výkresové dokumentace, která tvoří přílohu této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje provést všechny práce a dodávky výslovně uvedené v následujících dokumentech, a jiné práce a dodávky potřebné k uvedení stávajících prostor do stavu (funkce, vzhled, vybavení), který je vymezen následujícími dokumenty:
 - 1) Výkresová dokumentace (příloha č. 1 této smlouvy);
 - 2) Zadávací dokumentace (příloha č. 2 této smlouvy);
 - 3) Tato smlouva;
 - 4) Nabídka zhotovitele (příloha č. 3 této smlouvy)

V případě rozporu mezi těmito dokumenty se má za to, že se zhotovitel zavázal provést dílo ve větším rozsahu ve vyšší kvalitě. Pokud i nadále bude rozpor přetrvávat, má přednost projektová dokumentace před zadávací dokumentací, ta před touto smlouvou a ta před nabídkou zhotovitele.

4. Součástí díla je také doložení všech dokladů souvisejících s prováděnými pracemi a dodávkami, nezbytných ke zrealizování funkčního díla a jeho uvedení do provozu a bezproblémovému využívání.
5. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo v kvalitě požadované dokumenty uvedenými v čl. II této smlouvy, jinak v kvalitě obvyklé. V případě rozporu mezi těmito dokumenty se má za to, že se zhotovitel mýlí zavázat ve větším rozsahu nebo vyšší kvalitě. Pokud i nadále bude rozpor přetrvávat, má přednost kvalita nejvyšší.
6. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k provedení díla, a že se v plném rozsahu seznámil se zadáním díla, skutečným stavem, a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla.

III.

Cena díla

1. Za provedení díla se objednatel zavazuje uhradit cenu ve výši:

cena bez DPH:	1 394 990,00 Kč
sazba DPH:	21 %
DPH:	292 948,00 Kč
cena včetně DPH:	1 687 938,00 Kč
2. Objednatel ani zhotovitel nemohou žádat změnu ceny proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady než bylo předpokládáno. Je-li součástí nabídky zhotovitele rozpočet, pak zhotovitel zaručuje úplnost tohoto rozpočtu, a zároveň prohlašuje, že rozpočet neobsahuje žádnou výhradu.
3. Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohy. Zhotovitel nemá právo na zaplacení přiměřené části odměny ani v případě, že by dílo bylo předáváno po částech nebo bylo prováděno s nepřiměřenými náklady.
4. Nárok na zaplacení ceny díla vzniká teprve po úplném provedení díla. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno bez vad a nedodělků.
5. Cena za provedené dílo je splatná na základě faktury vystavené zhotovitelem. Faktura je splatná nejdříve ve lhůtě 30 dní ode dne doručení bezvadné faktury objednateli.

IV.

Termín plnění a předání díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 3 měsíců ode dne podpisu této smlouvy.

2. Zhotovitel je povinen převzít místo realizace díla nejpozději do 12.00 hod. pracovního dne bezprostředně předcházejícího zahájení realizace. Zahájení realizace zhotovitelem se předpokládá ihned po nabytí účinnosti smlouvy zveřejněním v registru smluv.
3. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli písemně dokončení díla a jeho připravenost k předání nejméně 10 dnů přede dnem předání. Strany se dohodnou na termínu převzetí díla, jinak bude dílo předáno 15. den ode dne doručení oznámení o dokončení díla.
4. Zhotovitel je povinen při předání díla předat objednateli:
 - dokumentaci skutečného provedení;
 - záznam o stavbě (stavební deník);
 - doklady o shodě (certifikace materiálů);
 - doklady o provedených revizích;
 - doklady vyžadované stavebním zákonem a předpisy;
 - potvrzení o likvidační odpad.
5. Zhotovitel je oprávněn na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu přerušit provádění díla jestliže provádění díla brání počasí. Přerušením díla z uvedeného důvodu přestávají dnem přerušení běžet lhůty tímto přerušením dotčené. Přerušení provádění díla objednatelem z výše uvedeného důvodu nezakládá nárok zhotovitele na úhradu nákladů vyvolaných přerušením. Při přerušení provádění díla je zhotovitel povinen zabezpečit část zhotoveného díla do doby znovuzahájení prací nebo ukončení smluvního závazku.
6. Objednatel má právo v případě nevyklizení staveniště a výskytu vad odmítnout převzetí díla, a to i pro ojedinělé drobné vady. Dílo je předáno teprve podpisem předávacího protokolu oběma stranami. Objednatel má právo odmítnout převzetí díla v případě nepřevzetí dokladů dle čl. IV., odst. 4 této smlouvy.

V.

Další práva a povinnosti

1. Vlastníkem díla je od počátku objednatel. Zhotovitel nese nebezpečí škody na věci až do převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen vést řádně záznam o stavbě.
3. Zhotovitel je povinen na své náklady udržovat na převzatém staveništi a jeho okolí pořádek a čistotu.
4. Zhotovitel se zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví o objednateli v souvislosti s plněním této smlouvy.
5. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
6. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s plněním této smlouvy.
7. Zhotovitel je povinen mít uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, vzniklých na životě, zdraví nebo na movitém nebo nemovitém majetku objednatele nebo třetích osob, v souvislosti s realizováním díla, a to v minimální výši 1.000 000,- Kč na každou pojistnou událost, se spoluúčastí nejvýše 10 % a absolutním limitem spoluúčasti 20.000,- Kč. Pojištění zhotovitele musí být účinné po celou dobu realizace díla.

VI.

Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje záruku na celé dílo, jeho součásti a veškeré jeho dílčí dodávky v délce min. 60 měsíců ode dne převzetí díla objednatelem.
2. Záruční vady je zhotovitel povinen odstranit ve lhůtě do 5 pracovních dnů, od jejich telefonického, písemného nebo elektronického uplatnění objednatelem, resp. odpovědným pracovníkem objednatele, nedohodnou-li se strany písemně jinak.

VII. Sankce a odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy je možno odstoupit pouze z důvodů v této smlouvě výslovně uvedených.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit z důvodů uvedených v zákoně a vedle těchto důvodů také v případě:
 - 2.1 vydání rozhodnutí o úpadku zhotovitele, nebo o zamítnutí insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku zhotovitele, nebo vstupu zhotovitele do likvidace;
 - 2.2 porušení povinnosti dle této smlouvy, které nebude napraveno ani ve lhůtě 14 dnů od písemného upozornění na porušení;
 - 2.3 že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které měly vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy;
 - 2.4 že zhotovitel užil pro provedení bytí části díla subdodavatele v rozporu s touto smlouvou, nebo zadávací dokumentací.
3. Pro případ prodlení s úhradou smluvní povinnosti sjednávají strany úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky denně.
4. V případě prodlení s provedením díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každý započatý den prodlení.
5. V případě prodlení s odstraněním reklamované vady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každou jednotlivou vadu a každý započatý den prodlení.
6. V případě porušení povinnosti mlčenlivosti dle čl. 5.4 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé jednotlivé porušení.
7. Zaplacení smluvní pokuty nemá vliv na povinnost zhotovitele nahradit vzniklou škodu.

VIII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání smlouvy do registru smluv se zavazuje zajistit neprodleně po podpisu smlouvy objednatel.
2. Tato smlouva se řídí českým právním řádem. Případné spory z této smlouvy mají být rozhodovány obecnými soudy České republiky, přičemž místně příslušný je obecný soud dle sídla objednatele.
3. Strany sjednávají zákaz postoupení smlouvy.
4. Zhotovitel nese nebezpečí změny okolností na své straně.
5. Tato smlouva je úplným ujednáním o předmětu smlouvy a o všech náležitostech, které strany minily smluvně upravit. Žádný projev stran při sjednávání této smlouvy a neobsažený v této nebo jiné písemné smlouvě nemá zakládat závazek kterékoliv ze stran.
6. Strany vylučují, aby vedle výslovných ustanovení smlouvy, byly práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe mezi stranami nebo ze zvyklostí ať obecných nebo odvětvových.
7. Zhotovitel potvrzuje, že je podnikatel a uzavírá tuto smlouvu v rámci svého podnikání. Na práva a povinnosti z této smlouvy se neužijí ustanovení §1793 a 1796 občanského zákoníku. Obě strany prohlašují, že práva a povinnosti přijaté touto smlouvou jsou a budou přiměřené jejich hospodářské situaci.
8. Tato smlouva může být měněna pouze číslovanými dodatky uzavřenými oběma smluvními stranami v písemné formě, pod sankcí neplatnosti jiných forem ujednání. Za písemnou formu pro změnu smlouvy se nepovažuje výměna elektronických zpráv.

9. Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, přičemž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.

10. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1 - Výkresová dokumentace

Příloha č. 2 - Zadávací dokumentace

Příloha č. 3 - Nabídka zhotovitele - oceněný položkový rozpočet

12. 07. 2018

V Praze dne:



za objednatele

Ing. Jiban Kumar, Ph.D.
ředitel VÚRV, v.v.l.



V Praze dne: 18.8.2018



za zhotovitele

Petra Stejskalová
jednatelka, Vanderlaan s.r.o.





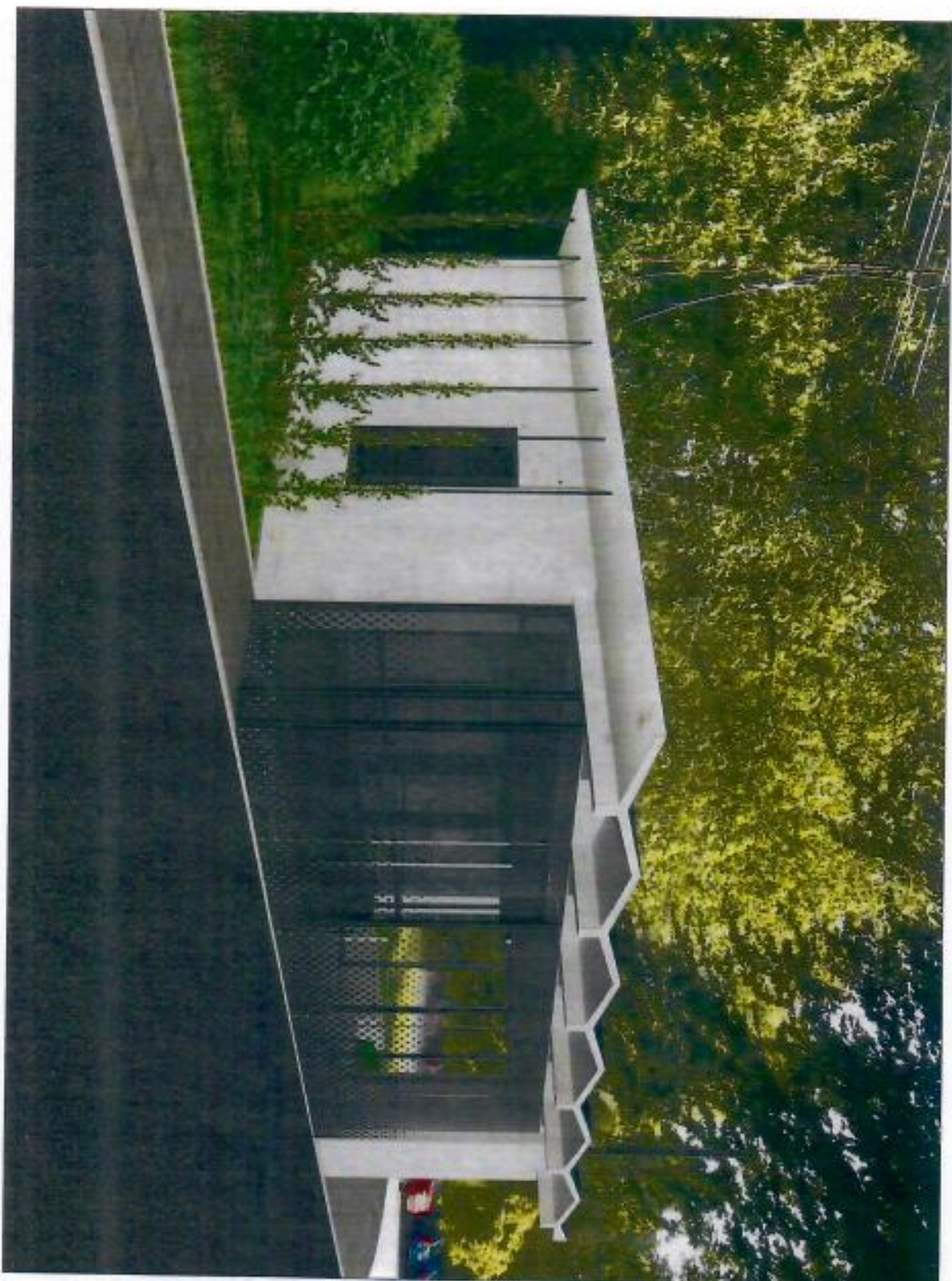
Stav:	VÝBIV PRAHA6 RÚZYNE
Město:	
Výstav:	STUŽIE APRESKOVENHO VYSILUJU AL VARNANVA 05/2018
Auton:	ING. ARCH. LUDĚK ORAL
Čís:	AS-ARCHITECTURACIO STAVENI
Župak:	OP5
Datum:	30.05.2018



ING. ARCH. LUDĚK OBAL CEA 3399
WUCHTERLOVA 529/5 100 00 PRAHA 6
TEL: +420777397660 EMAIL: 1973@EMAIL.CZ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM MÍSTNÍHO VÝVOJOVÉHO 10.000 344P - 371.077 PRAHA 6

LEGENDA:



KLASIFIKACE

PRŮBĚH

STADIUM

PRŮBĚH

STADIUM

PRŮBĚH

STADIUM

PRŮBĚH

STADIUM

PRŮBĚH

STADIUM

PRŮBĚH

STADIUM

PRŮBĚH

STADIUM

PRŮBĚH

STADIUM

PRŮBĚH

STADIUM

PRŮBĚH

STADIUM

PRŮBĚH

STADIUM

Název: **AREÁLŮVÝ VSTUP II. VARIANTA - POHLED Z JARNA**

Dat: **ARC-ARCHITECTURNOU SKUPINU** | **Číslo výkresu**

Autorka: **DPK** | **SO.01**

Verze: **30.05.2018** | **AS3 - 301**

Mřížka: **-** | **Kódy**



LEGENDA:



KLÍČ KE ZNĚNÍ

Informace z tohoto dokumentu mohou být používány v souvislosti s tímto projektem. Informace na tomto dokumentu nesmí být šířeny nebo používány, kopírovány nebo odtlačovány. V případě, že bude potřebováno přeložit, přeložit, změnit v tomto dokumentu, použít autorizovaný software k řízení dokumentu je GP. Změněn, data ani jiné informace z této dokumentace nesmí být kopírovány, aniž poskytnou pro jiné projekty bez výslovného písemného souhlasu GP. Před ukládáním prací musí být vyhodnoceno na základě příslušné normativní literatury a projektování. Dokumentace pro veřejné stavení obsahuje dodavatelské podmínky a speciální dokumentaci. Stavební práce mohou provádět pouze platněji povolená předpíslu a technická zařízení.

Stavba: VŮVR PRAHA 6 R U Z Y N Ě

Adresa: 000000
Město: P A R C E L A Č. 002 K.Ú. 000 PRAHA
Stavba: -
Autorka: I N G. A R C H. L U D Ě K O B A L
Projektant: I N G. A R C H. L U D Ě K O B A L
Výkresovatel: I N G. A R C H. L U D Ě K O B A L


Název výkresu: AREÁL VÝŠKOVÝ VSTUP III. VARIANTA - POHLED ZE INTERIÉRU

Dátum:	AG-ARCHITECTONICO SVAKESM	Doba letu:	Doba výkresu:
Stavba:	DPS		SO,01
Datum:	30.05.2013		AS3 - 302
Stavba:			

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

4. / POLOŽKOVÝ ROZPOČET

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Kód objektu: SO-01	Název objektu: VURV v.v.i.	JKSO:	Cenová úroveň: 2017/II
Kód stavby:	Název stavby: Rekonstrukce vrátnice III. Varianta	SKP:	Účelová M.J.:
Projektant:	Počet účel. měrných jednotek:		
Objednatel:	Náklady na měrnou jednotku:		
Počet listů:	Zakázkové číslo:		
Zpracovatel:	Zhotovitel: Vanderlaan s.r.o.		
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady (ZRN)		Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)	
Dodávka celkem	486 982	Ztížené výrobní podmínky	1,00 % 12 953
Montáž celkem	808 273	Oborová přírážka	1,20 % 15 543
Z HSV celkem	324 134	Přesun stavebních kapacit	2,00 % 25 905
R PSV celkem	854 580	Mimostaveništní doprava	2,00 % 25 905
N Instalace	51 542	Zařízení staveniště	1,00 % 12 953
: Montáže	65 000	Statický posudek konstr.	% 0
ZRN celkem	1 295 255	Kompletační činnost	0,50 % 6 476
I: Projektové práce	0	Ostatní VRN	0,00 % 0
II: Technologie	0	Rezerva	% 0
VII: Mobiliiář	0		% 0
ZRN+I+II+VII	1 295 255	Ostatní rozpočtové náklady (ORN)	
VRN celkem	99 735		% 0
ORN celkem	0		% 0
DRN celkem	0	Doplňkové rozpočtové náklady (DRN)	
Náklady celkem	1 394 990		% 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum:	Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:	
			
Základ pro DPH	21,0 % činí :	1 394 990 Kč	
DPH	21,0 % činí :	292 948 Kč	
Základ pro DPH	15,0 % činí :	0 Kč	
DPH	15,0 % činí :	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM VČETNĚ DPH:		1 687 938 Kč	

Poznámky:

Ld

REKAPITULACE ROZPOČTU

Oddíl	Název oddílu / řemeslného oboru	CENA BEZ DPH		
		Dodávka	Montáž	Celkem
HSV:				
1	Zemní práce	0	9 325	9 325
3	Svislé konstrukce	0	32 977	32 977
4	Vodorovné konstrukce	0	7 540	7 540
5	Komunikace	0	34 000	34 000
61	Úpravy povrchů vnitřní	0	68 306	68 306
62	Úpravy povrchů vnější	0	44 369	44 369
63	Podlahy	21 350	40 890	62 240
64	Osazování výplní otvorů	2 663	3 280	5 943
96	Bourání konstrukcí	0	37 021	37 021
99	Přesun hmot	0	22 413	22 413
HSV CELKEM		24 013	300 121	324 134
PSV:				
711	Izolace proti vodě	0	22 842	22 842
712	Povlakové krytiny	0	60 960	60 960
713	Izolace tepelné	6 474	65 350	71 824
762	Konstrukce tesařské	7 400	7 440	14 840
763	Dřevostavby a konstrukce sádkokartonové	0	16 946	16 946
764	Konstrukce klempířské	0	34 207	34 207
766	Konstrukce truhlářské	150 000	46 288	196 288
767	Kovové doplňkové konstrukce	2 400	17 888	20 288
776	Podlahy povlakové	0	975	975
781	Obklady	0	18 620	18 620
783	Nátěry	0	19 200	19 200
784	Malby	0	7 590	7 590
787	Zasklívání	265 000	105 000	370 000
PSV CELKEM		431 274	423 306	854 580
INSTALACE:				
720	Zdravotné technické instalace	21 125	14 297	35 422
730	Ústřední vytápění	10 570	5 550	16 120
INSTALACE CELKEM		31 695	19 847	51 542
MONTÁŽNÍ PRÁCE:				
M21	Montáže silnoproud	0	40 500	40 500
M22	Montáže slaboproud	0	24 500	24 500
MONTÁŽNÍ PRÁCE CELKEM		0	65 000	65 000
Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem		486 982	808 273	1 295 255

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Poř. čís. polož.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA			HMOTNOST				
					Dodávka		celková	Množství		celková	HMOTNOST	
					jednotková	8.		jednotková	8.		jednotková	10.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.		
HSV:												
oddíl 1												
1	O-12215-0	Zemní práce:	M3	12,5		0,0	425,0	5 312,5	0,000	0,000		
2	O-16230-0	ODKOPAVKY TR HORNINY 1-2 STROJNE VODOROVNE PREMISTENI VYKOPKU DO 1000M	M3	12,5		0,0	321,0	4 012,5	0,000	0,000		
oddíl 3												
3	O-31028-0	Svislé konstrukce:	M3	3,6		0,0	4 452,0	16 027,2	0,479	1,724		
4	O-32727-0	ZDIVO Z TVARNIC POROBETONOVYCH ZDI OPERNE Z CIHEL A TVARNIC NEPAL	M3	3		0,0	5 650,0	16 950,0	2,254	8,782		
oddíl 4												
5	C-417321313-0	Vodorovné konstrukce:	M3	0,5		0,0	4 020,0	2 010,0	2,377	1,189		
6	O-43032-0	BETON ZTUIZ PASUVENCU ZELEZ TR C16/20	M3	0,25		0,0	18 200,0	4 550,0	2,350	0,590		
7	O-43035-0	SCHODISTOVE KONSTRUKCE ZELEZOBETON BEDNENI A ODBEDNENI SCHODIST KONSTR	M2	2		0,0	490,0	880,0	0,006	0,016		
oddíl 5												
8	Y-580-9	VODOROVNE KONSTRUKCE CELKEM	M2	50		0,0	680,0	34 000,0	0,318	15,675		
oddíl 6												
9	O-61142-0	Komunikace:	M2	50		0,0	680,0	34 000,0	0,318	15,675		
10	O-61142-0	DLAZBA PRO PESI	M2	50		0,0	680,0	34 000,0	0,318	15,675		
oddíl 61												
9	O-61142-0	Úpravy povrchů vnitřní:	M2	18,3		0,0	388,0	7 045,5	0,050	0,915		
10	O-61142-0	VNITRNI OMITKA STROPU VAPENOCEMENTOVA-STREŠ KONSTR	M2	30		0,0	356,0	10 680,0	0,050	1,000		
11	C-612441240-0	OMIT VNI STEN SADRIVE, VAPSADR HLADKE	M2	90		0,0	562,0	50 580,0	0,050	4,475		
oddíl 62												
12	O-62246-0	ÚPRAVY PVRCHŮ VNITRNI CELKEM	M2	97,3		0,0	456,0	44 368,8	0,059	6,753		
oddíl 63												
13	C-63133511-0	Úpravy povrchů vnější:	M2	97,3		0,0	456,0	44 368,8	0,059	6,753		
14	C-632532311-0	VNEJSI OMITKA STEN SLECHTENA	M2	97,3		0,0	456,0	44 368,8	0,059	6,753		
15	H-59764580-1	ÚPRAVY PVRCHŮ VNĚJŠÍ CELKEM	M2	97,3		0,0	456,0	44 368,8	0,059	6,753		
oddíl 64												
16	C-642942111-0	Podlahy:	M3	1,73		0,0	3 860,0	6 738,7	2,331	4,033		
17	H-55331104-1	MAZANINA Z BETONU TL 12CM TR C16/20	M2	61		0,0	560,0	34 160,0	0,008	0,460		
18	H-59764580-1	POKL DLAZBY KERAM TL 20MM DO LEPIDLA	M2	61		350,0	21 350,0	0,0	0,074	1,464		
oddíl 64												
16	C-642942111-0	OSAZOVÁNÍ výplní otvorů:	KS	4		0,0	820,0	3 280,0	0,001	0,003		
17	H-55331104-1	OSAZ DVER ZARUB OCEL PL OTV DO 2,0M2	KS	3		652,0	1 956,0	0,0	0,011	0,032		
18	H-55331258-1	ZARUBEN OCEL ZDENI ZH 95/800 1KR	KS	1		707,0	707,0	0,0	0,013	0,013		
oddíl 96												
19	Y-952-0	OSAZOVÁNÍ VÝPLNÍ OTVORŮ CELKEM	M3	3,5		0,0	1 260,0	4 410,0	1,863	6,522		
20	O-86504-0	Bourání konstrukcí:	M3	0,2		0,0	2 340,0	468,0	2,041	0,408		
oddíl 96												
19	Y-952-0	Bourání konstrukcí:	M3	0,2		0,0	2 340,0	468,0	2,041	0,408		
20	O-86504-0	BOURANI ZDIVA A PILIRU	M3	0,2		0,0	2 340,0	468,0	2,041	0,408		
oddíl 96												
19	Y-952-0	BOURANI POKLADU BETONOVYCH	M3	0,2		0,0	2 340,0	468,0	2,041	0,408		
20	O-86504-0	BOURANI POKLADU BETONOVYCH	M3	0,2		0,0	2 340,0	468,0	2,041	0,408		

Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA		Množství		HMOTNOST	
1.	2.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
čís. polož.				jednotkové	celková	jednotkové	celková	jednotková	celková
21 C-878011191-0	OTLUC OMITKY MV VC VNIT STROPU 100%	M2	17	0,0	0,0	155,0	2 635,0	0,050	0,850
22 O-86508-0	BOURANI PODLAH Z DLAZDICLITÝCH	M2	38	0,0	0,0	132,0	5 016,0	0,025	0,950
23 C-878015391-0	OTLUC OMITKY MV VC VNEJ ŠTEN 5-7 100%	M2	46	0,0	0,0	185,0	8 880,0	0,092	4,416
24 Y-879-0	DOPRAVA A SKLADKA VYBOURANÝCH HMOT	T	9,167	0,0	0,0	750,0	6 880,3	0,000	0,000
25 C-878013191-0	OTLUC OMITKY MV VC VNIT ŠTEN 100%	M2	89	0,0	0,0	56,0	8 722,0	0,050	4,450
	BOURÁNÍ KONSTRUKČÍ CELKEM				0,0		37 021,3		17,596
	oddíl 99 Přesun hmot:								
26 O-86398-0	PŘESUN HMOT DEMOLICE	T	45,835	0,0	0,0	488,0	22 413,3	0,000	0,000
	PŘESUN HMOT CELKEM				0,0		22 413,3		0,000

Poř. čís. polož.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA		Množství		HMOTNOST	
					6.	7.	8.	9.	10.	11.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
čís. polož.					jednotkové	celková	jednotkové	celková	jednotková	celková
		PSV:								
	oddíl 711	Izolace proti vodě:								
27 C-71111003-0	ADHEZNI MUSTEK POD VOD IZOL NATERY	M2	47	0,0	0,0	45,0	2 115,0	0,000	0,014	
28 C-71111210-0	PROV IZOL NATERY PROTI VLHKOSTI VODOR	M2	47	0,0	0,0	369,0	18 283,0	0,000	0,000	
29 C-711112003-0	ADHEZNI MUSTEK POD SVI IZOL NATERY	M2	5,2	0,0	0,0	46,0	249,6	0,000	0,002	
30 C-711112210-0	PROV IZOL NATERY PROTI VLHKOSTI SVISL	M2	5,2	0,0	0,0	422,0	2 194,4	0,000	0,001	
	711	IZOLACE PROTI VODĚ CELKEM				0,0	22 842,0		0,017	
	oddíl 712	Povlakové krytiny:								
31 Y-712-4	POVLAKOVÉ KRYTINY STRECH	M2	60	0,0	0,0	525,0	42 000,0	0,010	0,800	
32 Y-712-0	ODSTRANENÍ POVLAKOVÝCH KRYTIN STRECH	M2	60	0,0	0,0	139,0	11 040,0	0,012	0,936	
33 C-712341003-0	ADHEZNI MUSTEK POD POVLAK KRYTINY	M2	80	0,0	0,0	55,0	4 400,0	0,000	0,024	
34 O-86712-0	PŘESUN HMOT POVLAKOVÉ KRYTINY	T	1,76	0,0	0,0	2 000,0	3 620,0	0,000	0,000	
	712	POVLAKOVÉ KRYTINY CELKEM				0,0	60 960,0		1,760	
	oddíl 713	Izolace tepelné:								
35 O-71312-0	PROV IZOLACE TEPELNE PODLAH	M2	14,45	0,0	0,0	155,0	2 238,8	0,000	0,001	
36 H-28377136-1	DESKY EXTRUD POLYST XPS 50 SF TL 14CM	M2	14,45	448,0	6 473,6	0,0	0,0	0,007	0,101	
37 C-888713101-0	IZOL TEPELNA PŘESUN HMOT VÝSKA -8M	T	0,902	0,0	0,0	788,0	710,7	0,000	0,000	
38 Y-713-9	TEPELNA IZOLACE VNEJŠÍ	M2	60	0,0	0,0	780,0	82 400,0	0,010	0,800	
	713	IZOLACE TEPELNÉ CELKEM			6 473,6		65 350,4		0,902	
	oddíl 762	Konstrukce tesarfské:								
39 C-762821120-0	TESAR OSAZENÍ DVERÍ 1KRDLOVÝCH	M2	4	0,0	0,0	1 660,0	7 440,0	0,000	0,000	
40 H-81180002-1	DVERE VNIT FOLIE PLNE 80x197 NORMA	KS	4	1 850,0	7 400,0	0,0	0,0	0,016	0,054	
	762	KONSTRUKCE TESARSKÉ CELKEM			7 400,0		7 440,0		0,064	
	oddíl 763	Dřevostavby a konstrukce sádrokartonové:								
41 C-763131211-0	PODHLÉDY SDK D111 12,5 GKB	M2	14,45	0,0	0,0	680,0	9 826,0	0,013	0,185	
42 C-763111112-0	PRŮCKY SDK W111 12,5 GKB 100mm	M2	8	0,0	0,0	890,0	7 120,0	0,023	0,162	
	763	DŘEVOSTAVBY A KONSTR. SÁDROKARTONOVÉ CELKEM			0,0		16 946,0		0,367	
	oddíl 764	Konstrukce klempířské:								
43 C-764322640-0	DMTZ KLEMP OKAPU TVR KRYT RS 600 30S	M	11	0,0	0,0	55,0	605,0	0,003	0,033	
44 C-764351838-0	DMTZ KLEMP PODOKAPNÍCH HAKU 45S-	KS	12	0,0	0,0	65,0	780,0	0,001	0,012	
45 O-76413-0	KLEMP DMTZ STŘESNÍ LEMOVANÍ	M	35	0,0	0,0	48,0	1 680,0	0,004	0,126	
46 O-76473-0	KLEMP TÍZN STŘESNÍ LEMOVANÍ	M	40	0,0	0,0	455,0	16 200,0	0,004	0,168	
47 C-764450111-0	KLEMP OKAP SYSTEM PZ-LAK SVOD D 100MM	M	6	0,0	0,0	465,0	2 790,0	0,004	0,023	
48 C-764253501-0	KLEMP TÍZN ZLAB NADR 4HR HAKY RS 600	M	18	0,0	0,0	594,0	10 182,0	0,004	0,073	

25

764 KONSTRUKCE KLEMPÍRSKÉ CELKEM		0,0		34 207,0		0,435	
49 Y-768-4	oddíl 766	Konstrukce truhlářské:					
50 C-76685212-0	49 Y-768-4	DODÁVKA pleť OKEN A DVEŘÍ PRAH DVEŘNÍ 1KR SIR-10CM	150 000,0	150 000,0	45 000,0	45 000,0	0,049
		KONSTRUKCE TRUHLÁRSKÉ CELKEM	0,0	0,0	322,0	1 288,0	0,000
						46 288,0	0,049
51 C-767112812-0	oddíl 767	Kovové doplňkové konstrukce:					
52 C-767914930-0	51 C-767112812-0	DMTZ STEN ZASKLENÝCH	0,0	0,0	135,0	5 535,0	1,353
53 O-66787-0	52 C-767914930-0	DMTZ stěběř	0,0	0,0	200,0	1 600,0	0,128
54 C-767832100-0	53 O-66787-0	PRESUN HMOT KONSTR KOVOVÉ DOPLNKOVÉ	0,0	0,0	2 500,0	3 702,5	0,000
55 H-49450504-1	54 C-767832100-0	MTZ ZEBRIKU DO ZDVA +VODOVOD TRUBKA	0,0	0,0	2 350,0	2 350,0	0,000
56 Y-767	55 H-49450504-1	ZEBRIK OTOP KORALUX LIN CL 900.900	2 400,0	2 400,0	0,0	0,0	0,008
		ZAMEČNICI OPRAVA HLAVNÍ BRÁNY	0,0	0,0	4 500,0	4 500,0	0,001
		KOVOVÉ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE CELKEM	0,0	2 400,0		17 887,5	1,490
57 Y-778-0	oddíl 776	Podlahy povlakové:					
		ODSTRANENÍ PODLAH POVLAPOVÝCH	0,0	0,0	65,0	975,0	0,021
		PODLAHY POVLAPOVÉ CELKEM	0,0	0,0		975,0	0,021
58 Y-781-7	oddíl 781	Obklady:					
		OBKLADY VNITŘNÍ	0,0	0,0	980,0	18 620,0	0,468
		OBKLADY CELKEM	0,0	0,0		18 620,0	0,469
59 Y-783-3	oddíl 783	Nátěry:					
60 C-783626300-0	59 Y-783-3	NATERY OCELOVÝCH KONSTRUKCI	0,0	0,0	240,0	4 800,0	0,000
		NATER TRUHL KCE LAZUR 3sLAKOVANI	0,0	0,0	320,0	14 400,0	0,019
		NATERY CELKEM	0,0	0,0		19 200,0	0,019
61 C-784652371-0	oddíl 784	Malby:					
		MALBA 2sPRIMAL BILA+STROP MIST V 3,8M	0,0	0,0	55,0	7 590,0	0,033
		MALBY CELKEM	0,0	0,0		7 590,0	0,033
62 O-78719-0	oddíl 787	Zasklívání:					
		ZASKL STENY včetně SAMOZAVRACÍCH DVEŘÍ	265 000,0	265 000,0	105 000,0	105 000,0	0,023
		ZASKLÍVÁNÍ CELKEM	265 000,0	265 000,0		105 000,0	0,023

Poř. čís. poř.	Kód položky	Název položky	CENA				HMOTNOST			
			Množství	Dodávka	Měnitel		jednotková	celková		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
		INSTALACE:								
	oddíl 721	Kanalizace vnitřní:								
63 C-721223406-0	63 C-721223406-0	UZAVĚR ZAPACHOVÝ VANSPRCHOVÝ T 1436	1	0,0	0,0	0,0	465,0	465,0	0,001	0,001
64 C-721174112-0	64 C-721174112-0	MTZ POTR KANAL VNI LEZATE PVC DN-100	4	0,0	0,0	0,0	380,0	1 520,0	0,007	0,028
	721	KANALIZACE VNITŘNÍ CELKEM			0,0			1 975,0		0,028
65 Y-722-5	oddíl 722	Vodovod vnitřní:								
		VODOVOD ROZVODY A ARMATURY	20	0,0	0,0	0,0	298,0	5 960,0	0,003	0,058
	722	VODOVOD VNITŘNÍ CELKEM			0,0			5 960,0		0,058
66 C-725210821-0	oddíl 725	Zarizovací předměty ZTL:								
67 C-725110811-0	66 C-725210821-0	DMTZ UMYVADLA	1	0,0	0,0	0,0	150,0	150,0	0,020	0,020
68 C-725240811-0	67 C-725110811-0	DMTZ KLOZET SPLACHOVACI	1	0,0	0,0	0,0	180,0	180,0	0,019	0,019
69 H-55145401-1	68 C-725240811-0	DMTZ SPRCHOVÉ KABINY	1	0,0	0,0	0,0	450,0	450,0	0,088	0,088
		BATERIE SPRCHOVA T 1614 1/2"x150MM	1	1 875,0	1 875,0	0,0	0,0	0,0	0,002	0,002

26

70	C-725248101-0	MITZ SPRCHOVE KABINY	SOUB	1	0,0	0,0	1 150,0	1 150,0	0,001	0,001
71	H-55484151-1	KOUT SPRCHOVY 1KRIDL SV 1/700	KS	1	5 500,0	5 500,0	0,0	0,0	0,010	0,010
72	C-725249102-0	MITZ SPRCHOVE MISY	SOUB	1	0,0	0,0	750,0	750,0	0,001	0,001
73	H-55423012-1	VANIC SPRCHOVA ARGO 90x90x11CM BILA	KS	1	4 200,0	4 200,0	0,0	0,0	0,012	0,012
74	C-725239611-0	MITZ SPRCHOVEHO MADLA	KS	1	0,0	0,0	185,0	185,0	0,000	0,000
75	H-55346881-1	MADLO TRUBKOVE MT 220	KS	1	650,0	650,0	0,0	0,0	0,005	0,005
76	C-725849201-0	MITZ BAT SPRCH NASTEN VYSSKA PEVNA	KS	1	0,0	0,0	450,0	450,0	0,000	0,000
77	C-725119202-0	MITZ KLOZETOVE MISY ZAVESNE	KS	1	0,0	0,0	1 150,0	1 150,0	0,002	0,002
78	H-64238762-1	KLOZET BIL ZAVES ZEL 390x41 V	KS	1	5 500,0	5 500,0	0,0	0,0	0,009	0,009
79	C-725219201-0	MITZ UMYVADLA NA KONZOLY	SOUB	1	0,0	0,0	960,0	960,0	0,003	0,003
80	H-55412611-1	UMYVADLO AKRYLAT KLASIK BILE 40x22CM	KS	1	1 550,0	1 550,0	0,0	0,0	0,006	0,006
81	C-725820201-0	MITZ BATERIE UMYVADREZ NASTEN CHROM	KS	1	0,0	0,0	450,0	450,0	0,000	0,000
82	H-55143981-1	BATERIE UMYVADLOVA T 843 1/2	KS	1	1 850,0	1 850,0	0,0	0,0	0,001	0,001
83	O-99725-0	PRESLUN HMOT ZARIZOVACI PREDMETY	T	0,051	0,0	0,0	9 500,0	486,8	0,000	0,000
	725	ZARIZOVACI PREDMETY ZTI CELKEM				21 125,0	6 361,8		0,178	0,178
	oddíl 734	Armatury ÚT:								
84	C-734221423-0	VENTIL REGUL ZAVIT ROHOV VE-6232 DN 15	KS	3	0,0	0,0	350,0	1 050,0	0,000	0,000
85	H-55101237-1	VENTIL ROHOVY RD RV/80 3/8"	KS	3	350,0	1 170,0	0,0	0,0	0,000	0,000
86	H-55354810-1	DVRKA REVIZNI 300x300 OCELOVA LAK	KS	1	850,0	850,0	0,0	0,0	0,002	0,002
	734	ARMATURY ÚT CELKEM				2 020,0	1 050,0		0,004	0,004
	oddíl 735	Otopná tělesa:								
87	C-735291121-0	MITZ REGISTR KONVEKTOR DELKY 1500MM	SOUB	3	0,0	0,0	1 500,0	4 500,0	0,000	0,000
88	H-54158216-1	KONVEKTOR EL NASTEN WKL 2503 U 2500W	KS	3	2 850,0	8 550,0	0,0	0,0	0,008	0,025
	735	OTOPNÁ TĚLESA CELKEM				8 550,0	4 500,0		0,025	0,025

Pop. čis. poř.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství	CENA			HMOTNOST		
					Dodávka		Montáž	celková		jednotková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
	oddíl M21	MONTÁŽNÍ PRÁCE:								
89		Montáže silnoproud:								
90		HROMOSVOD A ZEMNENÍ SILNOPROUD	KPL	1	0,0	0,0	18 500,0	18 500,0	0,006	0,008
	M21	MONTÁŽE SILNOPROUD CELKEM	KPL	1	0,0	0,0	22 000,0	22 000,0	0,034	0,034
	oddíl M22	Montáže slaboproud:						40 500,0		0,040
91	M-220701355-0	MONTAZ TV ANTEN 4,0 NA BUDOVY	KS	1	0,0	0,0	2 500,0	2 500,0	0,000	0,000
92	M-22-0	ZABEZP. SIGNAL ZAŘIZENÍ	TKC	1	0,0	0,0	22 000,0	22 000,0	0,000	0,000
	M22	MONTÁŽE SLABOPROUD CELKEM				0,0	24 500,0	24 500,0	0,000	0,000
		Základní rozpočtové náklady stavebního objektu celkem (bez DPH) :								1 295 255

24