

SMLOUVA O DÍLO

Revitalizace hřiště u školy

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1 Objednatel

Obec Bílý Potok

Zastoupen:

Adresa:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

č. účtu:

Ing. Jiří Hovorka, starosta obce

Bílý Potok 337, 463 62 Hejnice

008 31 417

CZ00831417

ČS, a. s.

984939319/0800

1.2 Zhotovitel

Obchodní firma:

zastoupená:

Místo podnikání:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

č. účtu:

Kontakt:

- zmocněnec pro technická jednání: Radim Kozák

- tel.

TEWIKO systems, s. r. o.

Radimem Kozákem, jednatelem

Kateřinská 791, 463 03 Stráž nad Nisou

25472887

CZ25472887

ČSOB, a. s.

184702858/0300

604 333 131

II.
PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Předmětem této smlouvy je rekonstrukce volejbalového hřiště a sektoru skoku do dálky v obci Bílý Potok. Hřiště bude mít rozměry 22,0 x 11,0 m to je celková plocha 242 m² – nový povrch umělý trávnik s křemičitým zásypem. Sektor skoku do dálky bude z umělého povrchu o celkovém rozměru 34,22 m². Povrch rozběhové dráhy bude tvořen gumovým granulátem a doskočiště bude vyplněno pískem.
- 2.2 Rozsah prací je vymezen projektovou dokumentací „Rekonstrukce dětského hřiště ZŠ Bílý Potok“. Nedílnou součástí této smlouvy je podrobný položkový rozpočet díla (příloha č. 1).

III.
DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje předat dílo Objednateli do šesti týdnů od předání staveniště
- 3.2 Předpokládaným termínem zahájení prací je _____ po podpisu smlouvy
- 3.3 Termín dokončení prací je nejpozději do _____ 30. listopadu 2023.
- 3.2 Místem plnění jsou pozemky p. č. 553/4 a 552, k.ú. Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec

IV.
CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 4.1 Cena za stavební práce, dodávku a montáž v rozsahu čl. II této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran na základě cenové nabídky zhotovitele, zpracované dle technické specifikace objednatele a činí celkem:

Cena celkem bez DPH **953 146,81 Kč**

Samostatně DPH **200 160,83 Kč**

Cena celkem včetně DPH* **1 153 307,60 Kč**

(slovy: jedenmilionstopadesáttřítisícťřístasedm korun českých a šedesát haléřů)

Tato cena je nejvýše přípustná.

*Poznámka: *v případě neplátce DPH se jedná o „Cenu celkem“, přičemž položky „Cena celkem bez DPH“ a „Samostatně DPH“ se nevyplňuje.*

- 4.2 Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu musí obsahovat všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace.
- 4.3 Cenu uvedenou v odstavci 4.1 tohoto článku je možné překročit z důvodu změny zákonné úpravy výše sazby DPH, a to od data účinnosti takové změny.

- 4.4 Pokud po zahájení prací budou zjištěny skutečnosti, které budou mít za následek další náklady spojené s realizací díla (tj. práce a dodávky nad dohodnutý předmět smlouvy), je toto zhotovitel povinen oznámit objednateli bez zbytečného odkladu poté, co potřebu zvýšení zjistil. Akceptace těchto neplánovaných nákladů objednatelem musí mít formu písemného dodatku k této smlouvě.
- 4.5 Celková částka za dílo je fakturována najednou, po dokončení a předání díla a je splatná nejpozději 30 dní ode dne následujícího po dni doručení faktury. Fakturace bude doložená soupisem provedených prací a dodávek. Fakturovány budou pouze práce, které jsou předmětem smlouvy a jsou kvalitně provedeny. Faktura je objednateli předložena ve dvou originálních vyhotoveních.

V. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 5.1 Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu projektovou dokumentací, s platnými právními předpisy souvisejícími s realizací díla, podle schválených technických a technologických postupů stanovených platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ díla tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla.
- 5.2 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Objednatel může písemně určit osoby, které jsou oprávněny kontrolovat provádění díla (dále jen Technický dozor). Technický dozor je oprávněn kontrolovat provádění díla v plném rozsahu a je při tom oprávněn vstupovat na staveniště a na všechna pracoviště. Technický dozor je oprávněn po Zhotoviteli požadovat prokázání původu a vlastností materiálů a výrobků, které Zhotovitel hodlá použít pro stavbu.
- 5.3 Vybudování zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 5.4 Objednatel zabezpečuje dodávku elektrické energie. Náklady na jeho zřízení a za odběry nejsou součástí smluvní ceny díla.
- 5.5 Úklid staveniště bude Zhotovitelem prováděn průběžně a bez odkladu.
- 5.6 Zjištěné vady a nedodělky je povinen Zhotovitel odstranit na své náklady.
- 5.7 Zhotovitel provede zabezpečení pracovního prostoru proti vstupu nepovolaných osob.
- 5.8 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi třetím osobám na věcech, majetku a zdraví včetně možných škod pracovníků a subdodavatelů Zhotovitele, a to minimálně do výše ceny Díla a po celou dobu provádění díla. Doklady o pojištění je povinen předložit Objednateli před uzavřením této smlouvy.
- 5.9 K převzetí dokončeného díla Zhotovitel vyzve oprávněného zástupce Objednatele nejméně 5 dní předem. Předání díla bude uzavřeno podpisem dodacího listu a předávacího protokolu.

VI. ZÁRUČNÍ LHŮTA A SANKCE

6.1 Záruční doba Díla činí 60 měsíců ode dne řádného předání a převzetí Díla na stavební část Díla a zpevněné plochy a 24 měsíců ode dne řádného předání a převzetí Díla na technologickou část Díla. Po tutéž dobu odpovídá Zhotovitel za vady Díla.

6.2 Sankce za neplnění dohodnutých termínů a smluvních povinností

- Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla sjednanému podle smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,02 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,02 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- Za neodstranění vad a nedodělků zjištěných a uvedených při předání a převzetí díla a za neodstranění reklamovaných vad je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každou takovouto vadu/nedodělek.

6.3 Zhotovitel se zavazuje, že po uplynutí záruční doby 5 let bude v případě zájmu Objednatele zabezpečovat pozáruční servis na zařízení, která budou specifikována Objednatelem. Pozáruční servis je nutno sjednat dodatkem k této smlouvě. Cena pozáručního servisu se řídí aktuálním ceníkem Zhotovitele.

VII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

7.1 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k převzetí a řádnému zaplacení díla uvedeného v předmětu této smlouvy.

7.2 Smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno obdrží objednatel a jedno zhotovitel.

7.3 Smlouva nabývá účinnosti dnem podepsání smlouvy o dílo oběma stranami.

7.4 Veškerá práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy se řídí právním řádem České republiky zejména zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.

7.5 Tato smlouva byla uzavřena v souladu se zákonem č.128/2000 Sb. o obcích v platném znění a byly splněny podmínky pro její uzavření stanovené tímto zákonem.

7.6 Smluvní strany prohlašují, že smlouva je výrazem jejich shodné vůle a na důkaz této skutečnosti připojují podpisy osob oprávněných jednat jejich jménem.

Příloha č. 1: Položkový rozpočet

Ve Stráži nad Nisou dne 31. 7. 2023
OBEC BÍLÝ POTOK
Bílý Potok čp. 337
463 62 Hejnice
IČ: 00831417 DIČ: CZ00831417
tel: 482 322 152, 482 323 368

Za objednatele

TEWIKO systems, s.r.o.
Kateřinská 791
463 03 Stráž nad Nisou
IČ: 25472887, DIČ: CZ25472887

Za zhotovitele

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rekonstrukce dětského hřiště při ZŠ na pozemku p.č. 552 a 553 / 4, k. ú. Bílý Potok	JKSO	
Objekt stavby :	1. VÍCEÚČELOVÉ HŘIŠTĚ	Místo	k.ú. Bílý Potok
Objednatel	Obec Bílý Potok, Bílý Potok čp. 337, 463 62 Hejnice		
Projektant	Jaromír Mráz, Budovatelská ul., 464 01 Frýdlant		
Zhotovitel	bude vybrán na podkladě výběrového řízení		
Rozpočet číslo	Zpracoval	Datum :	
011/2023	O. Fichtner		
Program : PC - SOFT			

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV	0	8 Práce přesčas	13	Vedl. a ostatní náklady 23 497,70
2	celkem	587 442,50	9 Bez pevné podlahy	14	Vyhl. 230 / 2012, § 8-10
3	PSV	0	10 Kulturní památka	15	
4	celkem	0,00	11	16	
5	"M"	0		17	
6	celkem	0,00		18	
7	ZRN (ř. 1-6)	587 442,50	12 DN (ř. 8-11)	0	19 NUS (ř. 13 - 18) 23 497,70
20	HZS	0	21 Komplet. činnost		22 Ostatní náklady
Projektant				D Celkové náklady	
Datum a podpis				23 Součet 7, 12, 19-22 610 940,20	
Objednatel				24 DPH 21,00 128 297,44	
				25 DPH 15,00	
				26 Cena s DPH (ř. 23 - 25) 739 237,64	
Datum a podpis				E Přípočty a odpočty	
Zhotovitel				27 Dodávky objednatele	
				28 Klouzavá doložka	
				29 Zvýhodnění + -	
Datum a podpis					

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba : **Rekonstrukce dětského hřiště při ZŠ na pozemku p.č. 552 a 553/4, k. ú. Bílý Potok**

Objekt : **1. Víceúčelové hřiště**

Objednatel : Obec Bílý Potok, Bílý Potok čp. 337, 463 62 Hejnice

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

HSV Práce a dodávky HSV

587 442,50

800-1 Zemní práce

97 297,38

27 Základy, základové konstrukce

28 010,79

95 Ostatní konstrukce a práce

27 755,96

99 Přesuny hmot HSV

4 740,00

822-1 Zpevněné plochy - podkladní vrstvy a kryty

181 013,37

822-1 Zpevněné plochy - obrubníky

32 321,00

823-1 Plochy pro tělovýchovu

203 170,00

822-1 Přesuny hmot - zpevněné plochy a plochy pro tělovýchovu

13 134,00

PSV Práce a dodávky PSV

-

neobsazeno

-

M Práce a dodávky M

-

neobsazeno

-

Rekapitulace rozpočtu celkem (HSV + PSV + M) - bez DPH

587 442,50

Vedlejší a ostatní náklady - pol. 39, převod na řádek 13 Krycího listu

23 497,70

ROZPOČET STAVBY

Název akce : **Rekonstrukce dětského hřiště při ZŠ na pozemku p.č. 552 a 553/4, k. ú. Bílý Potok**

Objekt : **1. Víceúčelové hřiště**

Objednatel : Obec Bílý Potok, Bílý Potok čp. 337, 463 62 Hejnice

Program : PC-SOFT

KCN	Č.P.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

800-1 Zemní práce

001	1	122 20-1101	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY V HORNINÁCH TR. 3 V OBJEMU DO 100 M3 S NALOŽENÍM VÝKOPKU NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK <i>odkopávka na úroveň pláně na kótu - 0,34, plocha odkopávky rozšířená o pás pro ukládání obrubníků</i>	M3	88,00	274,14	24 124,32
001	2	132 20-1101	HLOUBENÍ RÝH Š. DO 60 CM V HORNINÁCH TR. 3 V OBJEMU DO 100 M3 S NALOŽENÍM VÝKOPKU NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK <i>dokopávka z úrovně pláně pro drenáž 6x vedenou napříč plochou hřiště (1 + 11 + 1,6) * 6 = 81,6 * 0,53 * (0,3 + 0,35) / 2 = 14,056 (další část drenáže - viz. "Všakovací příkop" !)</i>	M3	14,10	303,50	4 279,35
001	3	133 20-1101	HLOUBENÍ ŠACHET V HORNINÁCH TR. 3 V OBJEMU DO 100 M3 S NALOŽENÍM VÝKOPKU NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK <i>patky pro základ sloupků volejbalu a basketbalu, výkop z úrovně pláně ! 1 * 1 * 0,685 * 2 + 0,8 * 0,8 * 0,485 * 2 = 1,991</i>	M3	2,00	303,50	607,00
001	4	174 10-1101	ZÁSYP ZHUHTNĚNÝ RÝH, JAM A KOLEM OBJEKTŮ APOD. <i>dosyp pásu zeminy z vnější strany nově osazených obrubníků</i>	M3	2,00	144,50	289,00
001	5	166 10-1101	PŘEHOZENÍ VÝKOPKU HORNINY TR. 1 - 4 <i>platí pro manipulaci se zeminou do zásypů v místě prací</i>	M3	2,00	197,00	394,00
001	6	162 50-1102	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU DO 2 KM HORNINY TR. 1-4 <i>přebytková zemina z výkopových prací - převoz v rámci katastru obce 88 + 14, 1 + 2 - 2 = 102, 1</i>	M3	102,10	229,50	23 431,95
001	7	171 20-1101	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ NEHUTNĚNÝCH	M3	102,10	32,00	3 267,20
001	8	175 11-1101	OBSYPÁNÍ POTRUBÍ RUČNĚ SYPANINOU BEZ PROHOZENÍ <i>zásyp rýhy drenáže kolem potrubí</i>	M3	6,50	682,99	4 439,44
001	9	583439110	DODÁVKA - KAMENIVO DRCENÉ HRUBÉ FRAKCE 11 - 22 MM	T	13,00	880,00	11 440,00

M3	7,60	144,50	1 098,20
T	15,20	1 240,00	18 848,00
M2	242,00	15,71	3 801,82
M2	33,00	38,70	1 277,10
Zemní práce celkem			97 297,38

001 10 174 11-1211 ZÁSYP SYPANINOU SE ZHUTNĚNÍM V OBJEMU DO 3 M3
zásyp rýhy drenáže v horní části rýh - dle detailu na výkresu

001 11 583439590 DODÁVKA - KAMENIVO DRCENÉ HRUBÉ FRAKCE 32 - 63 MM

001 12 181 10-1102 ÚPRAVA PLÁŇE S VYROVNÁNÍM VÝŠKOVÝCH ROZDÍLŮ V ZÁŘEZECH
SE ZHUTNĚNÍM
11 * 22 = 242, 00

231 13 182 00-1111 PLOŠNÁ ÚPRAVA TERÉNU +/- 0,10 CM V ROVINĚ
urovnání terénu v pásu za osazenými obrubníky

800-1

27 Základy, základové konstrukce

011 14 275 31-3711 ZÁKLADOVÁ PATKA BETON C 20/25
patky pro základ sloupků volejbalu a basketbalu

011 15 275 35-1215 ZŘÍZENÍ BEDNĚNÍ STĚN ZÁKLADOVÝCH PATEK
obednění vrchní části patek o výšce cca 40 cm, ostatní betonáž do výkopy

011 16 275 35-1216 ODSTRANĚNÍ BEDNĚNÍ STĚN ZÁKLADOVÝCH PATEK

011 17 953 94-3122 OSAZENÍ VÝROBKU HMOTNOSTI DO 5KG / KUS DO BETONU
zabetonování manipulačního pouzdra do patek průměru 30 cm

011 18 28611220 DODÁVKA - TRUBKA PVC ROVNÁ D -300 MM DL. 600 MM

011 19 953 94-3122 OSAZENÍ VÝROBKU HMOTNOSTI DO 5KG / KUS DO BETONU
zabetonování pouzdra pro sloupky

011 20 286990000 DODÁVKA - ZEMNÍ POUZDRO S KRYTKOU PRO SLOUPEK VOLEJBALU NEBO TENISU

011 21 286990000 DODÁVKA - ZEMNÍ POUZDRO S KRYTKOU PRO SLOUPEK KONSTRUKCE
BASKETBALU

011 22 278 31-1082 ZÁLIVKA KOTEVNÍCH OTVORŮ BETONEM C 25/30-XF3 V OBJEMU DO 0,10 M3

27 Základy, základové konstrukce celkem

95 Ostatní konstrukce a práce

M3	2,90	3 435,00	9 961,50
M2	5,80	712,00	4 129,60
M2	5,80	143,51	832,36
KUS	4,00	315,00	1 260,00
KUS	4,00	1 650,00	6 600,00
KUS	4,00	315,00	1 260,00
KUS	2,00	850,00	1 700,00
KUS	2,00	850,00	1 700,00
M3	0,15	3 782,20	567,33
Základy, základové konstrukce celkem			28 010,79

M	81,60	218,49	17 828,78
M2	98,00	39,71	3 891,58
M2	120,00	18,63	2 235,60
M	10,00	380,00	3 800,00
			27 755,96

002 23 212 75-5213 TRATIVOD Z FLEXIBILNÍ PLASTOVÉ TRUBKY PRŮMĚRU 80 MM BEZ LOŽE drenáž 6x vedená napříč plochou hřiště (1 + 11 + 1, 6) * 6 = 81,6 (další část drenáže - viz. "Všakovací příkop" !)

002 24 212 97-1110 OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER GEOTEXTÍLÍ

002 25 693111420 DODÁVKA - GEOTEXTÍLIE GEOFILTEX 63/ 20 HMOTNOSTI 200 G/M2

011 26 721 17-3204 POTRUBÍ PVC PŘIPOJOVACÍ D - 40 MM odvodnění vedené z pouzder v patkách s napojením na nejbližší drenážní větev

95 Ostatní konstrukce a práce celkem

T	7,90	600,00	4 740,00
			4 740,00

99 Přesun hmot HSV

011 27 998 01-2021 PŘESUN HMOT PRO OBJEKTY MONOLITICKÉ VÝŠKY DO 6 M

99 Přesun hmot HSV celkem

M2	238,70	83,50	19 931,45
M2	238,70	255,03	60 875,66
M2	238,70	93,40	22 294,58
M2	238,70	84,30	20 122,41
M2	238,70	242,10	57 789,27
			181 013,37

822-1 Zpevněné plochy - podkladní vrstvy a kryty

221 28 564 81-1111 PODKLAD ZE ŠTĚRKU HRUBÉHO DRCENÉHO S ROZPROSTŘENÍM A SE ZHUTNĚNÍM TL. 50 MM frakce 0-32 mm viz. skladba hřiště, odečtena plocha patek : 242 - 1 * 1 * 2 - 0, 8 * 0, 8 * 2 = 238, 70

221 29 564 75-1111 PODKLAD ZE ŠTĚRKU HRUBÉHO DRCENÉHO S ROZPROSTŘENÍM A SE ZHUTNĚNÍM TL. 150 MM frakce 32-63 mm

221 30 564 81-1111 PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI ŠD S ROZPROSTŘENÍM A SE ZHUTNĚNÍM TL. 50 MM frakce 8-16 mm

221 31 564 80-1111 PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI ŠD S ROZPROSTŘENÍM A SE ZHUTNĚNÍM TL. 40 MM frakce 4-8 mm

221 32 564 80-1111.1 PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI ŠD S ROZPROSTŘENÍM A SE ZHUTNĚNÍM TL. 40 MM prosívka - frakce 0-4 mm

822-1 Zpevněné plochy - podkladní vrstvy a kryty celkem

822-1 Zpevněné plochy - obrubníky

221 33 916 23-1213 OSAZENÍ ZÁHONOVÉHO OBRUBNÍKU BETONOVÉHO SE ZŘÍZENÍM LOŽE A BOČNÍ OPĚRY Z BETONU PROSTĚHO TŘÍDY C12/15, KLADENÉ NA SRAZ

KUS	67,00	113,00	7 571,00
			32 321,00

M2	242,00	685,00	165 770,00
SOU	1,00	30 000,00	30 000,00
SOU	1,00	7 400,00	7 400,00
			203 170,00

T	165,00	79,60	13 134,00
			13 134,00

587 442,50

%	4,00	587 442,50	23 497,70
			23 497,70

DODÁVKA - OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 1000 X 50 X 200 MM, PŘÍRODNÍ
152, 6 * 1, 01 = 154, 126

Zpevněné plochy - obrubníky celkem

Plochy pro tělovýchovu

DODÁVKA A MONTÁŽ UMĚLÁ TRÁVA S KŘEMÍČITÝM VSYPEM,
NAPŘ. JUTA FAST TRACK, KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÉ PROVEDENÍ

VYZNAČENÍ VŠECH SPORTOVNÍCH PLOCH V PLOŠE HRÍŠTĚ - LAJNOVÁNÍ

OSTATNÍ DROBNÉ NEUVEDENÉ PRÁCE, NAPŘ. ÚPRAVY DETAILŮ APOD.

Plochy pro tělovýchovu celkem

Přesuny hmot

PŘESUN HMOT PLOCHY S KRYTEM Z KAMENIVA

Přesuny hmot celkem

mezisoučet

Vedlejší a ostatní náklady

dle Vyhlášky č. 169 / 2016 - § 8 až 10 - Vedlejší náklady a Ostatní náklady

NÁKLADY SPOJENÉ S VYBUDOVÁNÍM ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Vybudování zařízení staveniště, náklady za dopravné spojení s přemístěním stavebních kapacit a prostředků pro provedení díla + náklady spojené s likvidací zařízení staveniště a úklidem místa prací, zajištění podmínek BOZ při práci dle platných předpisů. Územní a provozní vlivy, koordináční činnost.

Vedlejší a ostatní náklady celkem

221 34 592773041

822-1

823-1

231 35 589 - R1

231 36 589 - R2

221 37 589 - R3

823-1

822-1

221 38 998 22-2011

822-1

39 VN - dle § 9

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rekonstrukce dětského hřiště při ZŠ na pozemku p.č. 552 a 553 / 4, k. ú. Bílý Potok	JKSO	
Objekt stavby :	2. SKOKANSKÝ SEKTOR	Místo	k.ú. Bílý Potok
Objednatel	Obec Bílý Potok, Bílý Potok čp. 337, 463 62 Hejnice		
Projektant	Jaromír Mráz, Budovatelská ul., 464 01 Frýdlant		
Zhotovitel	bude vybrán na podkladě výběrového řízení		
Rozpočet číslo	Zpracoval	Datum :	
012/2023	O. Fichtner		
Program : PC - SOFT			

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Vedl. a ostatní náklady
2	celkem	9	Bez pevné podlahy	14	Vyhl. 230 / 2012, § 8-10
3	PSV	10	Kulturní památka	15	
4	celkem	11		16	
5	"M"			17	
6	celkem			18	
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13 - 18)
20	HZS	21	Komplet. činnost	22	Ostatní náklady
Projektant		Razítko		D	
Datum a podpis		Razítko		Celkové náklady	
Objednatel		Razítko		23	Součet 7, 12, 19-22
Datum a podpis		Razítko		24	DPH 21,00
Zhotovitel		Razítko		25	DPH 15,00
Datum a podpis		Razítko		26	Cena s DPH (ř. 23 - 25)
Zhotovitel		Razítko		E	
Datum a podpis		Razítko		Přípočty a odpočty	
Zhotovitel		Razítko		27	Dodávky objednatele
Datum a podpis		Razítko		28	Klouzavá doložka
Zhotovitel		Razítko		29	Zvýhodnění + -
Datum a podpis		Razítko			

OBEC BÍLÝ POTOK
Bílý Potok čp. 337
463 62 Hejnice
IČ: 00831417 DIČ: CZ00831417
tel: 482 322 152, 482 323 368

TEWIKO systems, s.r.o.
Kateřinská 791
463 03 Stráž nad Nisou
IČ: 25472887, DIČ: CZ25472887

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba : **Rekonstrukce dětského hřiště při ZŠ na pozemku p.č. 552 a 553/4, k. ú. Bílý Potok**

Objekt : **2. Skokanský sektor**

Objednatel : Obec Bílý Potok, Bílý Potok čp. 337, 463 62 Hejnice

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

HSV Práce a dodávky HSV

800-1	Zemní práce
95	Ostatní konstrukce a práce
822-1	Zpevněné plochy - podkladní vrstvy a kryty
822-1	Zpevněné plochy - obrubníky
823-1	Plochy pro tělovýchovu
822-1	Přesuny hmot - zpevněné plochy a plochy pro tělovýchovu

126 195,56
18 068,44
5 494,44
10 954,83
22 561,00
66 338,81
2 778,04

PSV Práce a dodávky PSV

neobsazeno

-
-

M Práce a dodávky M

neobsazeno

-
-

Rekapitulace rozpočtu celkem (HSV + PSV + M) - bez DPH

126 195,56

Vedlejší a ostatní náklady - pol. 34, převod na řádek 13 Krycího listu

5 047,82

ROZPOČET STAVBY

Název akce : **Rekonstrukce dětského hřiště při ZŠ na pozemku p.č. 552 a 553/4, k. ú. Bílý Potok**

Objekt : **2. Skokanský sektor**

Objednatel : **Obec Bílý Potok, Bílý Potok čp. 337, 463 62 Hejnice**

Program : **PC-SOFT**

KCN	Č.P.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

800-1 Zemní práce

001	1	122 20-1101	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY V HORNINÁCH TR. 3 V OBJEMU DO 100 M3 S NALOŽENÍM VÝKOPKU NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK odkopávka na úroveň pláně rozběhové dráhy, plocha odkopávky rozšířená o pás pro ukládání obrubníků	M3	6,90	274,14	1 891,57
001	2	122 20-1101	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY V HORNINÁCH TR. 3 V OBJEMU DO 100 M3 S NALOŽENÍM VÝKOPKU NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK odkopávka na úroveň pláně doskočiště, plocha odkopávky rozšířená o pás pro ukládání obrubníků	M3	16,50	274,14	4 523,31
001	3	132 20-1101	HLOUBENÍ RÝH Š. DO 60 CM V HORNINÁCH TR. 3 V OBJEMU DO 100 M3 S NALOŽENÍM VÝKOPKU NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK dokopávka z úrovně pláně pro drenáž vedenou v ose rozběhu a doskočiště (12 + 7 + 1 bm pro napojení drenáže) = 20 * 0, 20 * 0, 3 = 1, 20 (další část drenáže - viz. "Všakovací příkop" !)	M3	1,20	303,50	364,20
001	4	174 10-1101	ZÁSYP ZHUTNĚNÝ RÝH, JAM A KOLEM OBJEKTŮ APOD. dosyp pásu zeminy z vnější strany nově osazených obrubníků	M3	1,50	144,50	216,75
001	5	166 10-1101	PŘEHOZENÍ VÝKOPKU HORNINY TR. 1 - 4 platí pro manipulaci se zeminou do zásypů v místě prací	M3	1,50	197,00	295,50
001	6	162 50-1102	VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU DO 2 KM HORNINY TR. 1-4 přebytečná zemina z výkopových prací - převoz v rámci katastru obce 6, 90 + 16, 50 - 1, 5 = 21, 90	M3	21,90	229,50	5 026,05
001	7	171 20-1101	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ NEHUTNĚNÝCH	M3	21,90	32,00	700,80
001	8	175 11-1101	OBSYPÁNÍ POTRUBÍ RUČNĚ SYPANINOU BEZ PROHOZENÍ zásyp rýhy drenáže kolem potrubí	M3	1,10	682,99	751,29
001	9	583439300	DODÁVKA - KAMENIVO DRCENÉ HRUBÉ FRAKCE 16 - 32 MM	T	2,20	1 240,00	2 728,00

001 10	181 10-1102	ÚPRAVA PLÁNĚ S VYROVNÁNÍM VÝŠKOVÝCH ROZDÍLŮ V ZÁŘEZECH SE ZHUTNĚNÍM <i>plocha rozběhu : 1, 22 * 12 = 14, 64</i>	14,64	15,71	229,99
001 11	181 10-1102	ÚPRAVA PLÁNĚ S VYROVNÁNÍM VÝŠKOVÝCH ROZDÍLŮ V ZÁŘEZECH SE ZHUTNĚNÍM <i>plocha doskočiště se započtením zešíkmení dna : 7 * (4 + 0,05 * 2) = 28, 70</i>	28,70	15,71	450,88
231 12	182 00-1111	PLOŠNÁ ÚPRAVA TERÉNU +/- 0,10 CM V ROVINĚ <i>urovnání terénu v pásu za osazenými obrubníky</i>	23,00	38,70	890,10
800-1 Zemní práce celkem					18 068,44

002 13	212 75-5213	TRATIVOD Z FLEXIBILNÍ PLASTOVÉ TRUBKY PRŮMĚRU 80 MM BEZ LOŽE <i>drenáž vedená v ose rozběhové dráhy a doskočiště + 1 m na napojení 12 + 7 + 1 = 20, 00 (další část drenáže - viz. "Vsakovací příkop" !)</i>	20,00	218,49	4 369,80
002 14	212 97-1110	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER GEOTEXTÍLÍ	18,00	39,71	714,78
002 15	693111420	DODÁVKA - GEOTEXTILIE GEOFILTEX 63/20 HMOTNOSTI 200 G/M2	22,00	18,63	409,86
95 Ostatní konstrukce a práce celkem					5 494,44

221 16	564 81-1111	822-1 Zpevněné plochy - podkladní vrstvy a kryty PODKLAD ZE ŠTĚRKU HRUBÉHO DRČENÉHO S ROZPROSTŘENÍM A SE ZHUTNĚNÍM TL. 50 MM <i>frakce 0-32 mm</i> <i>viz. skladba rozběhové dráhy bez : 1, 22 * 12 = 238, 70</i>	14,64	83,20	1 218,05
221 17	564 75-1111	PODKLAD ZE ŠTĚRKU HRUBÉHO DRČENÉHO S ROZPROSTŘENÍM A SE ZHUTNĚNÍM TL. 150 MM <i>frakce 32-63 mm</i>	14,64	255,03	3 733,64
221 18	564 81-1111	PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI ŠD S ROZPROSTŘENÍM A SE ZHUTNĚNÍM TL. 50 MM <i>bez odrazového prkna i, frakce 8-16 mm</i>	14,30	93,40	1 335,62
221 19	564 80-1111	PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI ŠD S ROZPROSTŘENÍM A SE ZHUTNĚNÍM TL. 40 MM <i>bez odrazového prkna i, frakce 4-8 mm</i>	14,30	84,30	1 205,49
221 20	564 80-1111.1	PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI ŠD S ROZPROSTŘENÍM A SE ZHUTNĚNÍM TL. 40 MM <i>bez odrazového prkna i, prošívká - frakce 0-4 mm</i>	14,30	242,10	3 462,03
822-1 Zpevněné plochy - podkladní vrstvy a kryty celkem					10 954,83

822-1	Zpevněné plochy - obrubníky				
221 21	916 23-1213	OSAZENÍ ZÁHONOVÉHO OBRUBNÍKU BETONOVÉHO SE ZŘÍZENÍM LOŽE A BOČNÍ OPĚRY Z BETONU PROSTĚHO TŘÍDY C12/15, KLADENÉ NA SRAZ rozběhová plocha : $12 + 12 + 1, 3$	25,30	375,00	9 487,50
221 22	592173041	DODÁVKA - OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 1000 X 50 X 200 MM, PŘÍRODNÍ $25, 3 * 1, 01 = 25, 56$	26,00	113,00	2 938,00
221 23	916 23-1213	OSAZENÍ ZÁHONOVÉHO OBRUBNÍKU BETONOVÉHO SE ZŘÍZENÍM LOŽE A BOČNÍ OPĚRY Z BETONU PROSTĚHO TŘÍDY C12/15, KLADENÉ NA SRAZ kolem doskočisti : $7 * 2 + 4 * 2 - 1, 3 = 20, 70$	20,70	375,00	7 762,50
221 24	592173140	DODÁVKA - OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 1000 X 50 X 300 MM, PŘÍRODNÍ $20, 7 * 1, 01 = 20, 91$	21,00	113,00	2 373,00
822-1	Zpevněné plochy - obrubníky celkem				22 561,00

823-1	Plochy pro tělovýchovu				
221 25	564 25-1111	PODKLAD ZE ŠTĚRKOPÍSKU ŠP TL. 150 MM podkladní vrstva v doskočisti : $7 * (4 + 0, 05 * 2) = 28, 70$	28,70	128,99	3 702,01
231 27	171 20-1101	NÁSYPY NEHUTNĚNÉ výplň doskočisti jemným pískem v tl. 250 - 450 mm $7 * 2 * (0, 25 + 0, 45) / 2 * 2 = 9, 80$	9,80	32,00	313,60
231 28	581544140	DODÁVKA - PÍSEK JEMNÝ KŘEMIČITÝ PRO VOLEJBALOVÉ HRŠTĚ A DOSKOČISTĚ FRAKCE 0,1 - 0,63 MM, CERTIFIKOVANÝ	18,00	980,00	17 640,00
231 29	589 - R1	DODÁVKA A MONTÁŽ UMĚLÝ SPORTOVNÍ POVRCH ZE SMĚSI GUMOVÉHO GRANULÁTU A PU POJIVA TL. 10 MM S FINÁLNÍM NÁSTRÍKEM PROBARVENÉ SMĚSI EPDM GRANULÁTU A PU POJIVA V TL. 3 MM, CELKOVÉ TL. 13 MM (CONIPUR SP), KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÉ PŘÍPRAVY rozběhová dráha bez odrazového prkna $12 * 1, 22 - 1, 22 * 0, 34 = 14, 225$	14,23	1 250,00	17 787,50
231 30	589 - R2	DODÁVKA A MONTÁŽ ELASTICKÁ PODLOŽKA ET POD UMĚLÝ SPORTOVNÍ POVRCH ZE SMĚSI SBR GRANULÁTU A PU POJIVA V TL. 30 MM (CONIPUR ET) KOMPLETNÍ SYSTÉMOVÉ PŘÍPRAVY	14,23	590,00	8 395,70
231 31	589 - R3	DODÁVKA A MONTÁŽ ODRAZOVÉHO DŘEVĚNÉHO BŘEVNA 1220 X 340 X 100 MM PŘÍPEVNĚNÉHO DO HLINIKOVÉHO RAMU, VČ. PŘÍPRAVY BETONOVÉHO LOŽE A NATŘENÍ BŘEVNA BÍLOU BARVOU	1,00	10 500,00	10 500,00
221 32	589 - R3	OSTATNÍ DROBNÉ NEUVEDENÉ PRÁCE, NAPŘ. ÚPRAVY DETAILŮ APOD.	1,00	8 000,00	8 000,00

66 338,81

823-1 Plochy pro tělovýchovu celkem

822-1 Přesuny hmot

221 33 998 22-2011 PŘESUN HMOT PLOCHY S KRYTEM Z KAMENIVA
18, 5 + 16, 4 = 34, 90

T	34,90	79,60	2 778,04
Přesuny hmot celkem			2 778,04

126 195,56

mezisoučet

Vedlejší a ostatní náklady

dle Vyhlášky č. 169 / 2016 - § 8 až 10 - Vedlejší náklady a Ostatní náklady

NÁKLADY SPOJENÉ S VYBUDOVÁNÍM ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Vybudování zařízení staveniště, náklady za dopravné spojené s přemístěním stavebních kapacit a prostředků pro provedení díla + náklady spojené s likvidací zařízení staveniště a úklidem místa prací, zajištění podmínek BOZ při práci dle platných předpisů. Územní a provozní vývy, koordináční činnost.

34 VN - dle § 9

%	4,00	126 195,56	5 047,82
Vedlejší a ostatní náklady celkem			5 047,82

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Rekonstrukce dětského hřiště při ZŠ na pozemku p.č. 552 a 553 / 4, k. ú. Bílý Potok	JKSO	
Objekt stavby :	3. VSAKOVACÍ PŘÍKOP	Místo	k.ú. Bílý Potok
Objednatel	Obec Bílý Potok, Bílý Potok čp. 337, 463 62 Hejnice		
Projektant	Jaromír Mráz, Budovatelská ul., 464 01 Frýdlant		
Zhotovitel	bude vybrán na podkladě výběrového řízení		
Rozpočet číslo		Zpracoval	
013/2023		O. Fichtner	
Program : PC - SOFT		Datum :	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A	Základní rozp. náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
1	HSV		8 Práce přesčas	13	Vedl. a ostatní náklady
					8 113,97
2	celkem		9 Bez pevné podlahy	14	Vyhl. 230 / 2012, § 8-10
		202 849,26			
3	PSV		10 Kulturní památka	15	
		0			
4	celkem		11	16	
		0,00			
5	"M"			17	
		0			
6	celkem			18	
		0,00			
7	ZRN (ř. 1-6)		12 DN (ř. 8-11)	19	NUS (ř. 13 - 18)
		202 849,26			8 113,97
20	HZS		21 Komplet. činnost	22	Ostatní náklady
		0			
Projektant				D Celkové náklady	
Datum a podpis				23 Součet 7, 12, 19-22	
Objednatel				24 DPH 21,00	
				25 DPH 15,00	
				26 Cena s DPH (ř. 23 - 25)	
				255 265,51	
Datum a podpis				E Přípočty a odpočty	
Zhotovitel				27 Dodávky objednatel	
				28 Klouzává doložka	
				29 Zvýhodnění + -	
Datum a podpis					

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba : **Rekonstrukce dětského hřiště při ZŠ na pozemku p.č. 552 a 553/4, k. ú. Bílý Potok**

Objekt : **3. Vsakovací příkop**

Objednatel : Obec Bílý Potok, Bílý Potok čp. 337, 463 62 Hejnice

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

HSV Práce a dodávky HSV

202 849,26

800-1 Zemní práce

140 468,34

95 Ostatní konstrukce a práce

56 633,32

95 Povrchové úpravy terénu

5 747,60

PSV Práce a dodávky PSV

-

neobsazeno

-

M Práce a dodávky M

-

neobsazeno

-

Rekapitulace rozpočtu celkem (HSV + PSV + M) - bez DPH

202 849,26

Vedlejší a ostatní náklady - pol. 24, převod na řádek 13 Krycího listu

8 113,97

ROZPOČET STAVBY

Název akce : **Rekonstrukce dětského hřiště při ZŠ na pozemku p.č. 553/4, k. ú. Bílý Potok**

Objekt : **3. Vsakovací příkop**

Objednatel : Obec Bílý Potok, Bílý Potok čp. 337, 463 62 Hejnice

Program : PC- SOFT

KCN	Č.P.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

800-1 Zemní práce

001	1	121 10-1101	SEJMUTÍ ORNICE STROJNĚ S PŘEMÍSTĚNÍM NA HROMADU DO 50 M	M3	4,50	89,91	404,60
001	2	122 20-1101	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY V HORNINÁCH TR. 3 V OBJEMU DO 100 M3 S NALOŽENÍM VÝKOPKU NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK <i>srovnávací rovina po sejmutí ornice plocha odkopávky rozšířená o pás pro ukládání obrubníků</i>	M3	2,70	274,14	740,18
001	3	131 20-1101	HLOUBENÍ JAM NEZAPAZENÝCH V HORNINÁCH TR. 3 V OBJEMU DO 100 M3 S NALOŽENÍM VÝKOPKU NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK <i>dle projektanta se uvažuje s hloubkou jámy 1 m 9 * 2 * 1 = 18, 00</i>	M3	18,00	162,00	2 916,00
001	4	132 20-1101	HLOUBENÍ RÝH Š. DO 60 CM V HORNINÁCH TR. 3 V OBJEMU DO 100 M3 S NALOŽENÍM VÝKOPKU NA DOPRAVNÍ PROSTŘEDEK <i>výkopy rýh pro vedení drenáží od víceúčelového hřiště a skokanského sektoru (bez drenáží zahrnutých do rozpočtu hřiště a skokanského sektoru) celková délka drenáže 168, 5 m - 81, 6 = 86, 90 * (0, 9 + 1, 1) / 2 * 0, 4 = 34, 76</i>	M3	34,80	303,50	10 561,80
001	5	162 50-1102	VODOROVNĚ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU DO 2 KM HORNINY TR. 1-4 <i>přebytečná zemina z výkopových prací - převoz v rámci katastru obce 2, 70 + 18 + 34, 8 = 55, 50</i>	M3	55,50	229,50	12 737,25
001	6	171 20-1101	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ NEHUTNĚNÝCH	M3	55,50	32,00	1 776,00
001	7	174 11-1311	ZÁSYP SYPANINOU SE ZHUTNĚNÍM V OBJEMU PŘES 3 M3 <i>výplň vsakovacího příkopu : 9 * 2 * 1 = 18, 00</i>	M3	18,00	144,50	2 601,00
001	8	583439590	DODÁVKA - KAMENIVO DRČENÉ HRUBÉ FRAKCE 32 - 63 MM	T	36,00	860,00	30 960,00
001	9	175 11-1101	OBSYPÁNÍ POTRUBÍ RUČNĚ SYPANINOU BEZ PROHOZENÍ <i>zásyp rýhy drenáže kolem potrubí</i>	M3	8,20	682,99	5 600,52
001	10	583439300	DODÁVKA - KAMENIVO DRČENÉ HRUBÉ FRAKCE 16 - 32 MM	T	16,40	880,00	14 432,00

M3	22,00	144,50	3 179,00
T	44,00	1 240,00	54 560,00
			140 468,34

001 11	174 11-1311	ZÁSYP SYPANINOU SE ZHUTNĚNÍM V OBJEMU PŘES 3 M3 zbývající výplň rýhy pro drenáž
001 12	583439110	DODÁVKA - KAMENIVO DRČENÉ HRUBÉ FRAKCE 11 - 22 MM
	800-1	Zemní práce celkem

M	86,90	218,49	18 986,78
M2	105,00	39,71	4 169,55
M2	126,00	18,63	2 347,38
KUS	5,00	4 800,00	24 000,00
SOU	1,00	7 100,00	7 100,00
T	0,18	164,50	29,61
			56 633,32

	95	Ostatní konstrukce a práce
002 13	212 75-5213	TRATIVOD Z FLEXIBILNÍ PLASTOVÉ TRUBKY PRŮMĚRU 80 MM BEZ LOŽE vedení drenáže od víceúčelového hřiště a skokanského sektoru (bez drenáže zahrnutých do rozpočtu hřiště a skokanského sektoru) celková délka drenáže 168, 5 m - 81, 6 = 86, 90
002 14	212 97-1110	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER GEOTEXTÍLÍ
002 15	693111420	DODÁVKA - GEOTEXTÍLIE GEOFIL TEX 63/20 HMOTNOSTI 200 G/M2
002 16	894 81-2000.1	REVIZNÍ A ČISTÍCÍ ŠACHTA Z PVC NA DRENÁŽNÍM POTRUBÍ D-330 MM, VČ. ÚPRAVY PODLAŽÍ, DNA S PROSTUPY PRO POTRUBÍ A POKLOPU
002 17	894 - R1	OSTATNÍ DROBNÉ NEUVEDENÉ PRÁCE, NAPŘ. ÚPRAVY DETAILŮ APOD.
221 18	998 27-6101	PŘESUN HMOT
	95	Ostatní konstrukce a práce celkem

M2	40,000	38,70	1 548,00
M2	40,000	55,89	2 235,60
M2	40,000	5,90	236,00
M2	40,000	28,00	1 120,00
KG	1,600	380,00	608,00
			5 747,60

	823-1	Povrchové úpravy terénu
231 19	182 00-1111	PLOŠNÁ ÚPRAVA TERÉNU S VYROVNÁNÍM VÝŠKOVÝCH ROZDÍLŮ +/- 0, 10 CM příprava plochy před rozproštěním ornice
001 20	181 30-1101	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V TL. 10 CM NA PLOŠE DO 500 M2 v místě provedení vsakovacího příkopu, použita ornice ze skryvky
231 21	183 40-3153	OBDELENÍ PŮDY HRABÁNÍM
231 22	180 40-2111	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU NA PŘEDEM PŘÍPRAVENÉ PŮDĚ VÝSEVEM
231 23	005724100	DODÁVKA - SMĚS TRAVNÍ PARKOVÁ 40 / 10 * 0, 35 * 1, 1 = 1, 54
	823-1	Povrchové úpravy terénu celkem

mezisoučet

202 849,26

Vedlejší a ostatní náklady

dle Vyhlášky č. 169 / 2016 - § 8 až 10 - Vedlejší náklady a Ostatní náklady

NÁKLADY SPOJENÉ S VYBUDOVÁNÍM ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Vybudování zařízení staveniště, náklady za dopravné spojené s přemístěním stavebních kapacit a prostředků pro provedení díla + náklady spojené s likvidací zařízení staveniště a úklidem místa prací, zajištění podmínek BOZ při práci dle platných předpisů, Územní a provozní vlivy, koordinační činnost.

24 VN - dle § 9

%	4,00	202 849,26	8 113,97
			8 113,97

Vedlejší a ostatní náklady celkem