


DODATEK č. 3

ke Smlouvě o dílo
č. objednatele 107/2023
č. zhotovitele S25-063-0003

Smluvní strany


Město Čáslav

zastoupené: Ing. Jaromír Strnad, starosta města
adresa sídla: Nám. Jana Žižky z Trocnova 1, 286 01 Čáslav
IČ: 00236021
DIČ: CZ00236021
číslo účtu: 

na straně jedné (*dále jen „objednatel“*)

a

SWIETELSKY stavební s.r.o.

se sídlem: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice
zastoupen:  ředitel závodu SPORTOVNÍ STAVBY
ekonom závodu SPORTOVNÍ STAVBY

IČ: 48035599

DIČ: CZ48035599

Číslo účtu: MONETA Money Bank, a.s., 

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v C. Budějovicích, oddíl C vložka 8032
na straně druhé (*dále jen „zhotovitel“*)

Městský úřad Čáslav

Doručeno: 08.07.2025 13:47:50

Č.j.: MěÚ/68348/2025/OMI

listy: 1 přílohy: 0



mucavp25j00p43

uzavírají podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tento:

Dodatek č. 3 ke Smlouvě o dílo na realizaci stavby

„Čáslav – rekultivace fotbalových hřišť SA Vodranty“

Účastníci prohlašují, že spolu uzavřeli dne 26.10.2023 Smlouvu o dílo. Dále se účastníci dohodli na uzavření tohoto **Dodatku č.3**, jehož uzavření si vymínily okolnosti, které vstaly při provádění díla.

čl.1

Předmět dodatku

Účastníci se na základě oboustranné dohody dohodli na provedení víceprací a méněprací tak, že rozsah díla, jenž je vymezen ve Smlouvě o dílo v čl. IV., se mění a rozšiřuje o změny, jež jsou obsaženy ve změnovém listu stavby ZL č. 2, který tvoří přílohu tohoto **Dodatku č. 3**.

čl. 2

Změna hodnoty závazku a plnění

Účastníci se na základě oboustranné dohody dohodli na změně čl. IV odstavce 4.1. smlouvy stanovující cenu díla a to tak, že původní cena díla uvedená ve Smlouvě o dílo se z důvodu změn obsažených ve změnovém listu stavby ZL č. 2 mění z částky:

Celková hodnota dodatečných stavebních prací a dodávek sjednaných v Dodatku č.3 ke Smlouvě o dílo dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ je výši 999.470,33 Kč bez DPH, což představuje 5,01 % původní hodnoty závazku.

Celková hodnota stavebních prací a dodávek sjednaných v Dodatku č.3 ke Smlouvě o dílo dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ jež nebyly realizovány je ve výši 1.087.162,63 Kč bez DPH, což představuje 5,45 % původní hodnoty závazku.

Celková kumulovaná hodnota stavebních prací a dodávek sjednaných v Dodatku č.3 ke Smlouvě o dílo dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ je ve výši (999.470,33 + 1.087.162,63) 2.086.632,96 Kč bez DPH, což představuje 10,46 % původní hodnoty závazku.

PŮVODNÍ CENA DÍLA

Cena bez DPH	19.940.377 Kč
<u>DPH 21%</u>	<u>4.187.479 Kč</u>
Cena celkem včetně DPH	24.127.856 Kč

CENA DÍLA DLE DODATKU Č.2 (navýšení ceny dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ)

Cena bez DPH	24.906.343,76 Kč
<u>DPH 21%</u>	<u>5.230.332,19 Kč</u>
Cena celkem včetně DPH	30.136.675,95 Kč

NOVÁ CENA DÍLA

Cena bez DPH	24.818.651,46 Kč
<u>DPH 21%</u>	<u>5.211.916,81 Kč</u>
Cena celkem včetně DPH	30.030.568,27 Kč

(dále jen "Cena za provedení díla")

Dodatkem č.3 dojde ke snížení ceny za dílo o 87.692,30 Kč bez DPH, tj. o 106.107,69 Kč vč. DPH. Cena díla je upravena na základě rozpočtu změnového listu č.2 víceprací a méněprací, který je přílohou tohoto Dodatku č.3.

čl. 3

Doba plnění

Smluvní strany se dohodly na změně doby plnění. Dle čl. II odst. 2.2 Smlouvy o dílo může být termín dokončení stavebních prací změněn z důvodu jiných neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některé ze smluvních stran. Zhotovitel požádal dvěma žádostmi (ze dne 17.06.2025 a 25.06.2025) o prodloužení termínu zhotovení díla a to z důvodu nepříznivých povětrnostních podmínek, resp. z důvodu vytrvalého deště, s čímž bylo spojeno silné podmáčení zemní pláně, kdy tato nebyla únosná pro vjezd stavební techniky a z důvodu nutnosti pozastavení prací z důvodu uvedeném v žádosti ze dne 25.06.2025. Uvedené potvrdil i TDS a bylo vyloženo přehledem úhrnu srážek po dobu trvání zhotovování díla.

Z uvedených důvodů byl termín zhotovení díla prodloužen viz. níže:

Původní termín provedení díla dle Smlouvy o dílo

Předání a převzetí staveniště	05.05.2025 (předání části staveniště pro stavbu SO 02) 09.05.2025 (předání zbývající části staveniště pro stavbu SO 01)
Dokončení stavebních prací	max. do 2 měsíců od předání staveniště

Nový termín provedení díla

Předání a převzetí staveniště	05.05.2025 (předání části staveniště pro stavbu SO 02) 09.05.2025 (předání zbývající části staveniště pro stavbu SO 01)
-------------------------------	--

Dokončení stavebních prací	14.07.2025 (stavba SO 02) 17.07.2025 (stavba SO 01)
----------------------------	--

čl. 4

Závěrečné ustanovení

Smluvní strany se dohodly, že dodatek je vypracován ve 2 vyhotoveních, kdy každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení. Takto podepsaný dodatek nabývá platnosti v den jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v Registru smluv.

Smluvní strany se dohodly, že dodatek může být vyhotoven v elektronické podobě. V tomto případě obdrží obě smluvní strany její elektronický originál. Takto podepsaný dodatek je platný dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv.

Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem č. 3 se nemění a zůstávají v platnosti.

Smluvní strany souhlasí se zveřejněním tohoto dodatku smlouvy v registru smluv na webových stránkách Portálu veřejné správy v souladu se zákonem č. 340/2015 o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zveřejnění zajistí objednatel. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě/dodatku nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

Obsah změnových listů s oceněním prací považují smluvní strany za důvěrný pro účely uveřejnění smlouvy v Registru smluv.

Obě smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, že byl sepsán na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyl uzavřen v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

Uzavření tohoto **Dodatku č. 3** ke Smlouvě o dílo bylo schváleno usnesením Rady města Čáslavi č. RM/16/314/2025 ze dne 25.06.2025.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 3 tvoří následující příloha:

Příloha č. 1: Změnový list stavby ZL č. 2

Příloha č. 2: Žádost o prodloužení termínu realizace z důvodu zásahu vyšší moci ze dne 17.06.2025

Příloha č. 3: Žádost o prodloužení termínu realizace ze dne 25.06.2025

V Čáslavi dne:


Ing. Jaromír Strnad
Digitálně podepsal
Ing. Jaromír Strnad
Datum: 2025.07.01
13:57:33 +02'00'

.....
Ing. Jaromír Strnad
Starosta města Čáslav
(objednatel)

V dne:

Robert Běhal Digitálně podepsal Robert Běhal
Datum: 2025.07.01
13:09:31 +02'00'

Jiří Berka Digitálně podepsal Jiří Berka
Datum: 2025.07.01
12:54:51 +02'00'

.....
SWIETELSKY stavební s.r.o.
 ředitel závodu SPORTOVNÍ STAVBY
ekonom závodu SPORTOVNÍ STAVBY
(zhotovitel)



ZMĚNOVÝ LIST Č. 2 ZE DNE 23.06.2025

Název stavby	„Čáslav – rekultivace fotbalových hřišť SA Vodranty“
Číslo smluvního vztahu	S25-063-0003
Název části stavby – PS, SO	„Čáslav – rekultivace fotbalových hřišť SA Vodranty“
Na základě oznámení projektanta/zhotovitele/objednatele o skutečnostech, které vyžadují provést změnu smluvní dokumentace ve smyslu dodatečných nebo neprovedených prací, týkajících se technického řešení díla s dopadem na jeho smluvní cenu/termín dokončení díla se předkládá tento změnový list.	
<u>Původní řešení dle projektové dokumentace</u>	
<ol style="list-style-type: none">1. Navrženy základové stožárové patky včetně zemních prací pro kabeláž jako příprava pro osvětlení pro SO 01, SO 022. Navrženy základové patky a ocelové záchytné konstrukce pro SO 013. Navrženy dva vsakovací objekty pro SO 01, SO 02	
<u>Navrhované řešení</u>	
<ol style="list-style-type: none">1. Základové stožárové patky a zemní práce pro kabeláž osvětlení nebudou na žádost investora provedeny2. Vsakovací objekty u SO 01, SO 02 nebudou provedeny3. Provedení nových akumulčních nádrží pro závlahu včetně vstrojení u SO 01, SO 024. Provedení protlaku pod atletickou dráhou a zpevněnými plochami pro napojení do stávajících drenáží u SO 025. Výměna dopadiště u koule a odhozu u kladiva a disku u SO 02	
<u>Zdůvodnění změny</u>	
Vzhledem k navržené závlaze fotbalových hřišť bylo zjištěno, že objem akumulčních nádrží je nedostatečný. Původní nádrže budou nahrazeny novými, prefabrikovanými nádržemi, o objemu 24 m ³ .	
Vzhledem ke zjištění možnosti napojení drenáží do stávajících vsakovacích objektů, nebudou nově navržené provedeny. Bude proveden protlak pod atletickou dráhou a zpevněnými plochami, z důvodu napojení drenáží do původních vsakovacích objektů.	
Na žádost investora nebude provedena příprava pro umělé osvětlení, včetně stožárových patek u SO 01, SO 02 . Dále nebudou provedeny nové základové konstrukce a záchyty mezi SO 01 a hřištěm s umělým povrchem.	
Na žádost investora bude provedena výměna dopadiště v sektoru pro vrh koulí a odhozu v sektoru pro vrh kladivem a diskem u SO 02 .	
Veškeré výše uvedené změny jsou dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ, tedy změny, které nemění celkovou povahu VZ.	
Realizací změny není dotčena kvalita díla ani ostatní smluvní podmínky a zůstává zachován charakter a účel díla definovaný v projektové dokumentaci a smluvních dokumentech. Případné dodatečné stavební práce plynoucí z realizace změny budou hrazeny v souladu s příslušnými smluvními podmínkami z prostředků objednatele.	
Vliv změny na smluvní cenu:	Ano/Ne



Cena díla dle SOD a DOD č.2 bez DPH:	24 906 343,76 Kč
Cena díla dle SOD a DOD č.2 s DPH:	30 136 675,95 Kč
Ponížení ceny díla bez DPH	- 87 692,30 Kč
Ponížení ceny díla s DPH:	- 106 107,68 Kč
Nová cena díla bez DPH:	24 818 651,46 Kč
Nová cena díla s DPH:	30 030 568,27 Kč
Vliv změny na termín dokončení díla:	Ano/Ne

Změnový list vyhotovil:  hlavní stavbyvedoucí

Datum: 23.6.2025

Podpis:




Oprávněný zástupce zhotovitele:  zástupce hlavního stavbyvedoucího


Datum: 22.6.2025

Podpis:



Oprávněný zástupce objednatele:  referent



Oprávněný zástupce projektanta: 

Datum:

13.6.2025

Podpis:



Oprávněný zástupce objednatele:  technický dozor stavby

Datum:

23.6.2025

Podpis:



Příloha změnového listu: Výpočet změn – oceněný soupis změn prací, dodávek a služeb

ZAKÁZKA

Číslo:

Zakázka: Rekultivace fotbalových hřišť SA Vodranty (fotbalové hřiště hlavní,
fotbalové hřiště u atletického stadionu)

Komentář:

FIRMY

---: ---

REALIZAČNÍ TÝM

---: ---

ROZPOČET - ZMĚNOVÝ LIST č.2

Celkem (bez DPH):	- 87 692 Kč
DPH:	- 18 415 Kč
Celkem včetně DPH:	- 106 108 Kč

Rekultivace fotbalových hřišť SA Vodranty (fotbalové hřiště hlavní, fotbalové hřiště
u atletického stadionu)
Rekapitulace - ZMĚNOVÝ LIST č.2

Popis	Cena
<i>SO 01: Fotbalové hřiště 100x60 m + výběhy</i>	- 200 190,07
<i>SO 02: Fotbalové hřiště 100x60 m + výběhy / atletika</i>	112 497,76
Celkem (bez DPH)	- 87 692,30
DPH	- 18 415,38
DPH 21%	- 18 415,38
Celkem (včetně DPH)	106 107,68

**Rekultivace fotbalových hřišť SA Vodranty (fotbalové hřiště hlavní,
fotbalové hřiště u atletického stadionu)
ZMĚNOVÝ LIST č.2**

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	C.S.
Objekt	SO 01: Fotbalové hřiště 100x60 m + výběhy						- 453 309
Oddíl	001: Zemní práce						- 2 413
SP	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	- 72,000	33,52	- 2 413	ÚRS 22/II
SP	122251107	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 5000 m3 strojně	m3	--	60,37	--	ÚRS 22/II
SP	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	--	753,21	--	ÚRS 22/II
SP	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	--	194,39	--	ÚRS 22/II
SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	--	14,43	--	ÚRS 22/II
SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	--	332,61	--	ÚRS 22/II
SP	181951112	Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezích se zhuťnutím	m2	--	8,70	--	ÚRS 22/II
SP	181351113	1 Provedení vrstvy pro založení nového hřištního trávníku tl. 150 mm	m2	--	8,70	--	mimo CS
H	10371500	1 trávnickový substrát - směs jemně prosáté rašeliny, kompostu a křemíčitého písku	m3	--	869,57	--	mimo CS
SP	180404112	1 Pokládka trávnickového koberce pro fotbalová hřiště s následnou péčí	m2	--	59,78	--	mimo CS
H	00592440	1 trávnickový koberec Fotbal Profi	m2	--	304,35	--	mimo CS
Oddíl	002: Zakládání, zpevňování hornin						- 32 174
SP	275313611	Základové patky z betonu prostého tř. C 16/20	m3	- 7,296	4 091,52	- 29 852	ÚRS 22/II
SP	271572211	Podsypanie pod základové konstrukce se zhuťnutím z netříděného šterkopísku	m3	- 2,304	1 007,91	- 2 322	ÚRS 22/II
Oddíl	460: Zemní práce při externích montážích						- 146 170
MP	460171172	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	- 268,000	130,43	- 34 955	ÚRS 22/II
MP	460451182	Zásyp kabelových rýh strojně se zhuťnutím š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3	m	- 268,000	57,50	- 15 410	ÚRS 22/II
MP	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	- 268,000	114,13	- 30 587	ÚRS 22/II
MP	460632115	1 Stožárová patka (1100x1100x1800 mm)	kus	- 4,000	16 304,36	- 65 217	mimo CS
Oddíl	005: Komunikace pozemní						--
SP	564750011	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	--	168,48	--	ÚRS 22/II
Oddíl	009: Ostatní konstrukce a práce, bourání						- 31 697
SP	916232112	1 Obruba ploch pro tělovýchovu z betonových obrubníků v. 20 cm do betonového lože + podsypanie ze šterkopísku	m	- 72,000	440,23	- 31 697	mimo CS
Oddíl	099: Přesun hmot a manipulace se sutí						- 8 910
SP	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	- 2,880	224,07	- 645	ÚRS 22/II
SP	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	- 25,920	6,88	- 178	ÚRS 22/II
SP	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	- 2,880	1 750,00	- 5 040	ÚRS 22/II
SP	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	- 45,446	67,04	- 3 047	
Oddíl	767: Konstrukce zámečnické						- 231 945
B	767900001	Oplocení za brankami v. 8,1 m - pozinkované sloupky s nátěrem pr. 89 mm, ochranná síť PE 100/100/4, 4x	m	- 41,000	5 579,35	- 228 753	mimo CS
		vodící lanko, ocelová trubka pr. 32/2,6 mm pozink. s nátěrem					
SP	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	- 0,650	4 909,79	- 3 191	ÚRS 22/II
Oddíl	V03 : Zařízení staveniště						--
ON	030001000	Výbudování zařízení staveniště	soubor	--	10 869,57	--	mimo CS
ON	039002000	Provoz zařízení staveniště	soubor	--	10 869,57	--	mimo CS
ON	032002000	Odstranění zařízení staveniště	soubor	--	10 869,57	--	mimo CS
Oddíl	ON: Ostatní náklady						--
ON	005211010	Předání a převzetí staveniště	soubor	--	5 434,79	--	mimo CS
ON	005211080	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi - ochrana staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně značení, osvětlení atd.	soubor	--	5 434,79	--	mimo CS
ON	005211010	Předání a převzetí díla	soubor	--	5 434,79	--	mimo CS
Objekt	SO 02: Fotbalové hřiště 100x60 m + výběhy / atletika						- 232 989

Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	C.S.
Oddíl		001: Zemní práce				- 34 040	
SP	122251107	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 5000 m3 strojně - koule	m3	30,600	60,37	1 847	ÚRS 22/II
SP	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 - koule	m3	30,600	194,39	5 948	ÚRS 22/II
SP	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky - koule	m3	30,600	14,43	442	ÚRS 22/II
SP	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 - koule	t	48,960	332,61	16 285	ÚRS 22/II
SP	181951112	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním - koule	m2	204,000	8,70	1 775	ÚRS 22/II
SP	181351113	1 Provedení vrstvy pro založení nového hřištního trávníku tl. 150 mm - kladivo	m2	-	8,70	-	mimo CS
H	10371500	1 trávníkový substrát - směs jemně prosáté rašeliny, kompostu a křemičitého písku - kladivo	m3	- 18,300	869,57	- 15 913	mimo CS
SP	180404112	1 Pokládka trávníkového koberce pro fotbalová hřiště s následnou péčí - kladivo	m2	- 122,000	59,78	- 7 293	mimo CS
H	00592440	1 trávníkový koberec Fotbal Profi - kladivo	m2	- 122,000	304,35	- 37 131	mimo CS
Oddíl		460: Zemní práce při externích montážích				- 282 371	
MP	460171172	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	- 503,000	130,43	- 65 606	ÚRS 22/II
MP	460451182	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 3	m	- 503,000	57,50	- 28 923	ÚRS 22/II
MP	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	- 503,000	114,13	- 57 407	ÚRS 22/II
MP	460632115	Stožárová patka (1600x1600, hl.1100 mm)	kus	- 8,000	16 304,36	- 130 435	mimo CS
Oddíl		005: Komunikace pozemní				86 142	
SP	564750011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm - koule + kladivo	m2	326,000	168,48	54 924	ÚRS 22/II
SP	596100030RAC	D+M Chodník z dlažby betonové tl.60 mm, podklad šterkodrt', vč.zemních prací - nad akumulacími nádržemi	m2	22,000	1 419,00	31 218	RTS 2025
Oddíl		099: Přesun hmot a manipulace se sutí				- 2 720	
SP	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	- 40,567	67,04	- 2 720	ÚRS 22/II
Oddíl		V03 : Zařízení staveniště				-	
ON	030001000	Vybudování zařízení staveniště	soubor	-	10 869,57	-	mimo CS
ON	039002000	Provoz zařízení staveniště	soubor	-	10 869,57	-	mimo CS
ON	032002000	Odstranění zařízení staveniště	soubor	-	10 869,57	-	mimo CS
Oddíl		ON: Ostatní náklady				-	
ON	005211010	Předání a převzetí staveniště	soubor	-	5 434,79	-	mimo CS
ON	005211080	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi - ochrana staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně značení, osvětlení atd.	soubor	-	5 434,79	-	mimo CS
ON	005211010	Předání a převzetí díla	soubor	-	5 434,79	-	mimo CS

MNP -798736
VCP 112439

Pol.č	Popis výkonu	Jednotka	Množství dle	Quantity to	Jednotková cena		Cena		Cena celkem	Mezisoučty	Poznámka
Item no.	Work Description	Unit	Projektant	Dodavatel	Dodávka	Montáž	Dodávka	Montáž	Total price	Subtotals	Notice
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Záhlaha fotbalové hřiště Čáslav SO 01 - ZMĚNOVÝ LIST č.2										
	(závlaha hřiště – koncept 16+8)										
	Výtokový ventil DN 50 - umístěn v boudě	ks	0		1 500	130	0	0	0		vypouštění na zimu apod..
	Expanzní nádoba AQUAMAT s vyměnitelným vakem V=50 litrů	ks	0		3 800	113	0	0	0		
	Šoupě 2", dodávka vč. armatur a montáže	ks	0		1 400	122	0	0	0		
	Zpětná klapka 2", mosazná klapka	ks	0		600	107	0	0	0		
	Filtr AMIAD 2"AG, filtr ocel., epoxid, lak, 2" AG, 80 mesh dodávka vč. uzav. armatur Al a montáže, manuál, čištění	ks	0		8 000	152	0	0	0		
	Vytčení tras pro položení potrubí, umístění armatur, ventillových boxů	kompl	0		543	0	0	0	0		
	Stoupnutí drnů	bm	-799		11	0	-8 789	0	-8 789		
	Vyhroubení rýhy pro potrubí distribučních řadů a ovládacích kabelů	bm	0		33	0	0	0	0		
	Podsypaní a obsyp potrubí ovládacích kabelů s jemnozrnným obsypem	bm	0		27	0	0	0	0		
	Obsypový materiál pro obsyp potrubí a kabelů (dle potřeby)	t	0	není nutno	0	0	0	0	0		
	Zásyp a hutnění výkopů	bm	0		16	0	0	0	0		
	Pokládka drnů	bm	-799		16	0	-12 784	0	-12 784		
	Výkop pro postřikovač, jeho výškové osazení do úrovně terénu vč. podsypu zásypu a odvozu přebytečného výkopku v rámci staveniště	ks	0		16	0	0	0	0		
	Výkop pro ventillovou hlavici, jeho výškové osazení do úrovně terénu vč. podsypu zásypu a odvozu přebytečného výkopku v rámci staveniště	ks	0		380	0	0	0	0		
	Dodávka a montáž tlakového potrubí HD-PE DN 40, PN 10 (50x3,0)	bm	0		30	8	0	0	0		
	Dodávka a montáž tlakového potrubí HD-PE DN 50, PN 10 (63x3,8)	bm	0		74	8	0	0	0		
	- hlavní řád										
	Navrtavací pás Hawle HAKU 63x6/4"	ks	0		300	80	0	0	0		Navrtavací pas je ve VB 1220
	PVC vsuvka Astore 6/4"	ks	0		100	3	0	0	0		
	Koleno 63	ks	0		300	4	0	0	0		odbočky na hlavním řádu
	Zátka 63	ks	0		200	12	0	0	0		šachtice V6,V1
	T-kus 63	ks	0		300	15	0	0	0		Počet odboček mimo šachtice
	-distribuční vedení										
	Přechodka přímá 63x6/4" vnější závit	ks	0		280	13	0	0	0		Odbočka ve VB 1220
	Koleno 63	ks	0		290	14	0	0	0		počet konečných větví
	Zátka 63	ks	0		200	12	0	0	0		šachtice V2,V1
	Spojka redukovaná 63x40	ks	0		200	83	0	0	0		
	Navrtavací pás 63x1"	ks	0		100	36	0	0	0		Navrtavací pas je ve VB 1220
	Přechodka přímá 50x6/4" vnitřní závit	ks	0		100	47	0	0	0		
	PVC redukce Astore 1"IGx6/4"AG	ks	0		100	47	0	0	0		
	TANGIT 80 těsnící šňůra	ks	0		50	2	0	0	0		
	Výtokový ventil DN 63 v šachtici V7	ks	0		400	13	0	0	0		vypouštění na zimu apod..
	RAIN BIRD vodotěsné konektory 2,5 mm2, DBRY-6	ks	0		40	12	0	0	0		
	RAIN BIRD výs.postř. 8005-12	ks	0		2 283	0	0	0	0		
	RAIN BIRD elektromagnetický ventil PGA 150	ks	0		2 283	0	0	0	0		
	RAIN BIRD ventillová šachtice VBA1419	ks	0		900	24	0	0	0		
	RAIN BIRD ventillová šachtice VBA1220(VB-JMP-H)	ks	0		800	59	0	0	0		
	RAIN BIRD kloubová přípojka SJ-100-12	ks	0		800	59	0	0	0		
	Montáž postřik. typu 8005 vč. Trysek	ks	0		0	272	0	0	0		
	Montáž elektromag. Ventilů PGA 150 vč. Armatur	ks	0		0	380	0	0	0		
	Montáž přípojek SJ-100-12	ks	0		0	136	0	0	0		
	Ovládací kabel 24V, CYKY 7x1,5 mm2; vč. montáže a proměření průchodnosti	bm	0		40	9	0	0	0		

RAIN BIRD centrální ovládací jednotka ESP RZXe8E včetně trať 230/24V	ks	0	12 000	500	0	0	0	0
WiFi modul pro ovládací jednotku LNK WiFi2		0	3 000	43	0	0	0	0
RAIN BIRD čidlo srážek RAIN CHECK (nebo RSD-Bex)	ks	0	900	24	0	0	0	0
WiFi router s podporou SIM pro datový tarif mobilního operátora	ks	0	1 600	30	0	0	0	0
Montážní práce na ovládacím systému	ks	0	0	2 717	0	0	0	0
Programování a zprovoznění systému, zaškolování obsluhy	ks	0	0	1 630	0	0	0	0
Schéma skutečného provedení, první zazimování a jarní zprovoznění	ks	0	2 717	0	0	0	0	0
Ovládací skříň s tlakovým vinocvovým spínačem 9 barů s diferencí 0,4 baru. Signál z tohoto spínače vyhodnocuje ovládací skříň. Tato skříň zabezpečuje: 1) jistění čerpadla (zkrat / přetížení) 2) jistění ovládacího obvodu 3) blokování - běh na sucho Celé zařízení je uloženo v plastovém rozvaděči IP 54	ks	0	70 000	3 913	0	0	0	0
D+M Sachta pro technologii závlahy - dno, prodloužení, poklop	ks	1	3 820	1 485	3 820	1 485	5 305	
Propojení do automatické stanice obsahuje propojovací potrubí na vyláku čerpadel s tlakovou nádobou, pojistným ventilem, tlakovým spínačem a kontrolním manometrem. Včetně tvarovek a armatur.	ks	0	30 000	8 043	0	0	0	0
Montáž - vlastní propojení na místě, nastavení pracovních parametrů, uvedení do provozu, výchozí elektrorevize, vyškolení obsluhy a předání provozního řádu	ks	0	0	19 565	0	0	0	0
Rozměření a vytyčení, vytyčení svodů	kpl	0					0	
Montáž (zkompletování)	kpl	0					0	
Zkouška těsnosti vodovodu	kpl	0					0	
Závěsný a spojovací materiál	kpl	0					0	
Doprava + Přesun hmot	kpl	0					0	
Rozebrání a likvidace stávajícího trubního vedení závlahy z PVC vč. rozstřikovačů	kpl	0					0	
Pozn.							-16 268	
Cena je jenom orientační, odborný odhad projektanta, bez DPH								

MNP -21573
VCP 5305

Pol.č Item no.	Popis výkonu Work Description	Jednotka Unit	Množství díle Quantity to		Jednotková cena Unit price		Cena Price		Cena celkem Total price Kč	Mezisoučty Subtotals Kč	Poznámka Notice
			Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Záhlahna fotbalové hřiště Časlav SO 02 (hřiště v oválu) - ZMĚNOVÝ LIST č.2										
	(záhlahna hřiště – koncept 16+8)										
	Výtokový ventil DN 50 - umístěn v boudě	ks	0		1 500	130	0	0	0		vypouštění na zimu apod..
	Expanzní nádoba AQUAMAT s vyměnitelným vakem V=50 litrů	ks	0		3 800	113	0	0	0		
	Šoupě 2", dodávka vč. armatur a montáže	ks	0		1 400	122	0	0	0		
	Zpělná klapka 2", mosazná klapka	ks	0		600	107	0	0	0		
	Fillr AMIAD 2"AG, fillr ocel., epoxid, lak, 2" AG, 80 mesh dodávka vč. uzav. armatur Al a montáže, manuál, čist.	ks	0		8 000	152	0	0	0		
	Vytyčení tras pro položení potrubí, umístění armatur, ventilových boxů	kompl	0		543	0	0	0	0		
	Sloupnutí dřnů	bm	-814		11	0	-8 954	0	-8 954		
	Vyhroubení rýhy pro potrubí distribučních řad a ovládacích kabelů	bm	0		33	0	0	0	0		
	Podsyp a obsyp potrubí o ovládacích kabelů s jemnozrnným obsypem	bm	0		27	0	0	0	0		
	Obsypový materiál pro obsyp potrubí a kabelů (dle potřeby)	t	0	není nutno	0	0	0	0	0		
	Zásyp a hutnění výkopů	bm	0		16	0	0	0	0		
	Pokládka dřnů	bm	-814		16	0	-13 024	0	-13 024		
	Výkop pro postřikovač, jeho výškové osazení do úrovně terénu vč. podsypu zásypu a odvozu přebytečného výkopku v rámci staveniště	ks	0		16	0	0	0	0		
	Výkop pro ventilovou hlavici, jeho výškové osazení do úrovně terénu vč. podsypu zásypu a odvozu přebytečného výkopku v rámci staveniště	ks	0		380	0	0	0	0		
	Dodávka a montáž tlakového potrubí HD-PE DN 40, PN 10 (50x3,0)	bm	0		30	8	0	0	0		
	Dodávka a montáž tlakového potrubí HD-PE DN 50, PN 10 (63x3,0)	bm	0		74	8	0	0	0		
	- hlavní řad										
	Navrtavací pás Hawle HAKU 63x6/4"	ks	0		300	80	0	0	0		Navrtavací pas je ve VB 1220
	PVC vsuvka Astore 6/4"	ks	0		100	3	0	0	0		
	Koleno 63	ks	0		300	4	0	0	0		odbočky na hlavním řadu
	Zátka 63	ks	0		200	12	0	0	0		šachtice V6,V1
	T-kus 63	ks	0		300	15	0	0	0		Počet odboček mimo šachtice
	-distribuční vedení										
	Přechodka přímá 63x6/4" vnější závit	ks	0		280	13	0	0	0		Odbočka ve VB 1220
	Koleno 63	ks	0		290	14	0	0	0		počet konečných větví
	Zátka 63	ks	0		200	12	0	0	0		šachtice V2,V1
	Spojka redukovaná 63x40	ks	0		200	83	0	0	0		
	Navrtavací pás 63x1"	ks	0		100	36	0	0	0		Navrtavací pas je ve VB 1220
	Přechodka přímá 50x6/4" vnitřní závit	ks	0		100	47	0	0	0		
	PVC redukce Astore 1"IGx6/4"AG	ks	0		100	47	0	0	0		
	TANGIT 80 těsnící šňůra	ks	0		50	2	0	0	0		
	Výtokový ventil DN 63 v šachtici V7	ks	0		400	13	0	0	0		vypouštění na zimu apod..
	RAIN BIRD vodotěsné konektory 2,5 mm2, DBRY-6	ks	0		40	12	0	0	0		
	RAIN BIRD výs.posif. 8005-12	ks	0		2 283	0	0	0	0		
	RAIN BIRD elektromagnetický ventil PGA 150	ks	0		2 283	0	0	0	0		
	RAIN BIRD ventilová šachtice VBA1419	ks	0		900	24	0	0	0		
	RAIN BIRD ventilová šachtice VBA1220(VB-JMP-H)	ks	0		800	59	0	0	0		
	RAIN BIRD kloubová přípojka SJ-100-12	ks	0		800	59	0	0	0		
	Montáž postřik. typu 8005 vč. Trysek	ks	0		0	272	0	0	0		
	Montáž elektromag. Ventilu PGA 150 vč. Armatur	ks	0		0	380	0	0	0		
	Montáž přípojek SJ-100-12	ks	0		0	136	0	0	0		

Ovládací kabel 24V, ČYKY 7x1,5 mm ² ; vč. montáže a proměnění průchodnosti	bm	0	40	9	0	0	0	0
RAIN BIRD centrální ovládací jednotka ESP RZXe8E včetně trať 230/24V	ks	0	12 000	500	0	0	0	0
Wiří modul pro ovládací jednotku LNK Wiří2		0	3 000	43	0	0	0	0
RAIN BIRD čísto srážek RAIN CHECK (nebo RSD-Bex)	ks	0	900	24	0	0	0	0
Wiří router s podporou SIM pro datový tarif mobilního operátora	ks	0	1 600	30	0	0	0	0
Montážní práce na ovládacím systému	ks	0	0	2 717	0	0	0	0
Programování a zprovoznění systému, zaškolování obsluhy	ks	0	0	1 630	0	0	0	0
Schéma skutečného provedení, první zazimování a jarní zprovoznění	ks	0	2 717	0	0	0	0	0
Ovládací skříň s tlakovým vinocvovým spínačem 9 barů s diferencí 0,4 barů. Signál z tohoto spínače vyhodnocuje ovládací skříň. Tato skříň zabezpečuje: 1) jistění čerpadla (zkrat / přetížení) 2) jistění ovládacího obvodu 3) blokování - běh na sucho Celé zařízení je uloženo v plastovém rozvaděči IP 54	ks	0	70 000	3 913	0	0	0	0
Demontáž a likvidace stávajícího technologického rozvaděče závlahy	ks	1	0	4 480	0	4 480	4 480	0
D+M Šachta pro technologii závlahy - dno, prodloužení, poklop	ks	1	3 820	1 485	3 820	1 485	5 305	0
Propojení do automatické stanice obsahuje propojovací potrubí na výtlaku čerpadel s tlakovou nádobou, pojistným ventilem, tlakovým spínačem a kontrolním manometrem. Včetně tvarovek a armatur.	ks	0	30 000	8 043	0	0	0	0
Montáž - vlastní propojení na místě, nastavení pracovních parametrů, uvedení do provozu, výchozí elektrovizie, vyškolení obsluhy a předání provozního řádu	ks	0	0	19 565	0	0	0	0
Rozměření a vytyčení, vytyčení svodů	kpl	0						0
Montáž (zkompletování)	kpl	0						0
Zkouška těsnosti vodovodu	kpl	0						0
Závěsný a spojovací materiál	kpl	0						0
Doprava + Plesun hmot	kpl	0						0
Rozetření + likvidace stávajícího trubního vedení závlahy z PVC vč. rozstřikovačů	kpl	0						0
Pozn. Vzdálenosti je nutno ještě zaměřit a ověřit na stavbě								-12 193
Cena je jenom orientační, odborný odhad projektanta, bez DPH								

MNP -21978
VCP 9785

Název stavby : Datum : Listopad 2022

Rekultivace fotbalových hřišť SA Vodranty (fotbalové hřiště hlavní, fotbalové hřiště u atletického stadionu)

SO2 Fotbalové hřiště 60x100m + výběhy v atletickém oválu

Drenážní odvodnění hřišť s trávnikem - ZMĚNOVÝ LIST č.2

pol. č popis položky	m.j.	množství	JC	CC
1 Rozměření a vytyčení	ks	0,0	2173,91	0
2 Rozměření a vytyčení svodu	ks	0,0	2173,91	0
3 Výkop drenážních drénů a svodů DN 80,DN 160,DN 200	m3	0,0	462,07	0
4 Výkop pro šachtu RŠ 2,3	m3	6,0	884,31	5306
5 Přesun hmot na skládku do 200 m a jeho použití do násypů	m3	6,0	57,13	343
6 Rovnění a podsyp dna spádu	m2	0,0	18,61	0
7 Uložení potrubí DN 80 korudrain	m	0,0	10,99	0
8 Uložení potrubí DN 100 korudrain	m	0,0	0	0
9 Uložení potrubí DN 125 korudrain	m	0,0	0	0
10 Uložení potrubí DN 160 korudrain	m	0,0	21,74	0
11 Uložení potrubí DN 200 korudrain	m	0,0	27,17	0
12 Zásyp drénu DN 80	m	0,0	10,99	0
13 Zásyp svodné drenáže, DN100,125,160,200	m	0,0	10,99	0
14 Štěrka 16/32 - drény DN 80, svody DN100,125,160,200	m3	0,0	923,91	0
15 Štěrka 8/16 - drény DN 80, svody DN100,125,160,200	m3	0,0	990,22	0
16 Hutnění zásypu	m	0,0	16,3	0
17 Manipulace s materiálu na ploše	m	0,0	16,3	0
18 Potrubí drenáže KORUDRAIN (DN 80)	m	0,0	32,61	0
19 Potrubí drenáže KORUDRAIN (DN 100)	m	0,0	0	0
20 Potrubí drenáže KORUDRAIN (DN 125)	m	0,0	0	0
21 Potrubí drenáže KORUDRAIN (DN 160)	m	0,0	97,83	0
22 Potrubí drenáže KORUDRAIN (DN 200)	m	0,0	217,39	0
23 Redukce 200/160	ks	0,0	597,83	0
24 Redukce 160/125	ks	0,0	326,09	0
25 Redukce 125/100	ks	0,0	195,65	0
26 Redukce 100/80	ks	0,0	163,04	0
27 T - kus DN 200/200/200	ks	0,0	543,48	0
28 T - kus DN 160/160/160	ks	0,0	0	0
29 T - kus DN 100/100/100	ks	0,0	0	0
30 T - kus DN 80/80/80	ks	0,0	0	0
31 Výkop,Osazení šachet,Zasypání	ks	2,0	5434,79	10870
32 Šachta plastová OSMA RV DN600, RŠ2,3 (vč.dno RVD-PPL,poklop A15 PP, tubus RVT 1 m)	komplet	2,0	10869,57	21739
33 Geotextilie Geodrain	m2	0,0	32,61	0
34 Výkop retečného tělesa (vsakovací galerie) (objem 5 * 4.5 * 2 + reserva 0,5 m po okrajích)	m3	0,0	322,1	0
35 Pažení okolo vsakovací jámy, Dodávka a demontáž	m2	0,0	326,09	0
36 Štěrka 16/32 (vsak-kamenivo)	m3	-29,3	923,91	-27071
- D+M Akumulační ŽB jímka pro závlahovou vodu, vč.propojení a napojení - 2x 12 m3	ks	2,0	134000	268000
- Demontáž + likvidace stávajících akumulčních jímek pro závlahu	ks	1,0	11850	11850
37 Výpusti DN200	ks	0,0	1630,44	0
38 Zásyp vsaku - vykopanou zeminou	m3	0,0	188,36	0
39 Odvoz přebytečné zeminy na skládku	m3	0,0	652,17	0
40 Dešťová kanalizace PVC DN125, vč. výkopu	m	-57,0	786,85	-44850
- D+M Neřízený protlak DN250 - protlak pod atletickou dráhou pro dešťovou kanalizaci, vč.zemních pracích na startovacích jámách	m	16,0	3695	59120
41 Šachta betonová, skružová DN1000 s poklopem vč. osazení	ks	0,0	16304,36	0
42 Čistící kus drenáže	ks	0,0	1630,44	0
43 Obetonování PP šachet z betonu prostého tř. C 16/20	m3	2,4	5434,78	13043

44 Čerpadlo do vrtů a vrtaných studní např. Grundfos	ks	-1,0	39130,45	-39130
D+M Čerpadlo pro závlahu, včetně montáže do akumuláční - jímky pro závlahu	ks	1,0	78460	78460
Doprava, zkompletování (doprava materiálů, dodávka,montáž)	kompl	0,0	10870	0
Objekt celkem bez DPH				357679
Poznámka :				
zemní práce (násypy) pod novými hřišti nejsou součástí projektu odvodnění drenáží				
Rozpočet je oborným odhadem (orientační)				

MNP	-111051
VCP	468731

Název stavby : Datum : Listopad 2022

Rekultivace fotbalových hřišť SA Vodranty (fotbalové hřiště hlavní, fotbalové hřiště u atletického stadionu)

SO1 Fotbalové hřiště 60x100m + výběhy

Drenážní odvodnění hřišť s trávnikem - ZMĚNOVÝ LIST č.2

pol. č popis položky	m.j.	množství	JC	CC
1 Rozměření a vytyčení	ks	0,0	2173,91	0
2 Rozměření a vytyčení svodu	ks	0,0	2173,91	0
3 Výkop drenážních drénů a svodů DN 80, DN 160, DN 200	m3	0,0	462,07	0
4 Výkop pro šachtu RŠ 2,3	m3	3,0	884,31	2653
5 Přesun hmot na skládku do 200 m a jeho použití do násypů	m3	3,0	57,13	171
6 Rovnění a podsyp dna spádu	m2	0,0	18,61	0
7 Uložení potrubí DN 80 korudrain	m	0,0	10,99	0
8 Uložení potrubí DN 100 korudrain	m	0,0	0	0
9 Uložení potrubí DN 125 korudrain	m	0,0	0	0
10 Uložení potrubí DN 160 korudrain	m	0,0	21,74	0
11 Uložení potrubí DN 200 korudrain	m	0,0	27,17	0
12 Zásyp drénu DN 80	m	0,0	10,99	0
13 Zásyp svodné drenáže, DN100,125,160,200	m	0,0	10,99	0
14 Štěrka 16/32 - drény DN 80, svody DN100,125,160,200	m3	0,0	923,91	0
15 Štěrka 8/16 - drény DN 80, svody DN100,125,160,200	m3	0,0	990,22	0
16 Hutnění zásypu	m	0,0	16,3	0
17 Manipulace s materiálu na ploše	m	0,0	16,3	0
18 Potrubí drenáže KORUDRAIN (DN 80)	m	0,0	32,61	0
19 Potrubí drenáže KORUDRAIN (DN 100)	m	0,0	0	0
20 Potrubí drenáže KORUDRAIN (DN 125)	m	0,0	0	0
21 Potrubí drenáže KORUDRAIN (DN 160)	m	0,0	97,83	0
22 Potrubí drenáže KORUDRAIN (DN 200)	m	0,0	217,39	0
23 Redukce 200/160	ks	0,0	597,83	0
24 Redukce 160/125	ks	0,0	326,09	0
25 Redukce 125/100	ks	0,0	195,65	0
26 Redukce 100/80	ks	0,0	163,04	0
27 T - kus DN 200/200/200	ks	0,0	543,48	0
28 T - kus DN 160/160/160	ks	0,0	0	0
29 T - kus DN 100/100/100	ks	0,0	0	0
30 T - kus DN 80/80/80	ks	0,0	0	0
31 Výkop, Osazení šachet, Zасыпání	ks	1,0	5434,79	5435
32 Šachta plastová OSMA RV DN600, RŠ2,3 (vč.dno RVD-PPL, poklop A15 PP, tubus RVT 1 m)	komplet	1,0	10869,57	10870
33 Geotextilie Geodrain	m2	0,0	32,61	0
34 Výkop retečného tělesa (vsakovací galerie) (objem 5 * 4.5 * 1.8 + reserva 0,5 m po okrajích)	m3	0,0	322,1	0
35 Pažení okolo vsakovací jámy, Dodávka a demontáž	m2	0,0	326,09	0
36 Štěrka 16/32 (vsak-kamenivo)	m3	-29,3	923,91	-27024
- D+M Akumulační ŽB jímka pro závlahovou vodu, vč.propojení a napojení - 2x 12 m3	ks	2,0	134000	268000
- Demontáž + likvidace stávajících akumulčních jímek pro závlahu	ks	1,0	11850	11850
37 Výpusti DN200	ks	0,0	1630,44	0
38 Zásyp vsaku - vykopanou zeminou	m3	0,0	188,36	0
39 Odvoz přebytečné zeminy na skládku	m3	0,0	652,17	0
40 Dešťová kanalizace PVC DN125, vč. výkopu	m	-86,0	786,85	-67669
41 Šachta betonová, skružová DN1000 s poklopem vč. osazení	ks	0,0	16304,36	0
- D+M Betonové poklopy vč.prstenců na nalezené šachty stávajících drenáží	ks	5,0	3850	19250
42 Čistící kus drenáže	ks	0,0	1630,44	0
43 Obetonování PP šachet z betonu prostého tř. C 16/20	m3	1,2	5434,78	6522
44 Čerpadlo do vrát a vrtných studní např. Grundfos	ks	-1,0	39130,45	-39130

D+M Čerpadlo pro závlahu, včetně montáže do akumulční					
-	jímky pro závlahu	ks	1,0	78460	78460
Doprava, zkompletování (doprava materiálů, dodávka,montáž)		kompl	0,0	10870	0
Objekt celkem bez DPH					269386
Poznámka :					
zemní práce (násypy) pod novými hřišti nejsou součástí projektu odvodnění drenáží					
Rozpočet je odborným odhadem (orientační)					

MNP	-133824
VCP	403210

Od: [redacted]
Odesláno: úterý 17. června 2025 12:11
Komu: [redacted]
Kopie: [redacted]
Předmět: Žádost o prodloužení termínu z důvodu nepříznivého počasí
Přílohy: graf Čáslav.png

Dobrý den,

dovoluji si Vás tímto požádat o prodloužení termínu pro „**Čáslav - Rekultivace fotbalových hřišť SA Vodranty**“, původně stanoveného na 9.7.2025 (předání staveniště SO 01), a to z důvodu nepříznivých povětrnostních podmínek, které znemožnily pokračování prací v plánovaném rozsahu. Vytrvalý déšť, a s ním spojené silné podmáčení zemní pláně.

Vzhledem k aktuálnímu vývoji počasí a s ohledem na bezpečnost a kvalitu prováděných činností navrhuji nový termín dokončení: 14.7.2025. Prodloužení o 5 dní na základě zápisů ve stavebním deníku.

Děkuji za pochopení

[redacted]
Vedoucí stavby

M
E
W



SWIETELSKY stavební s.r.o.
závod SPORTOVNÍ STAVBY
oblast Sportovní povrchy
U Panelárny 881/III
377 01 Jindřichův Hradec

IČO: 48035599
DIČ: CZ48035599
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v Českých Budějovicích, odd. C, vložka 8032.

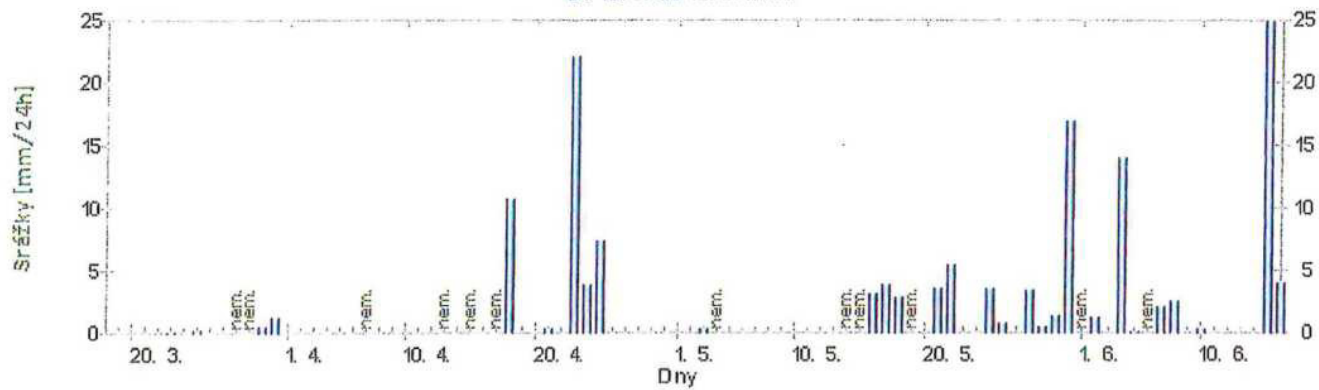
Najdete nás na sociálních sítích.
[LinkedIn](#) [Facebook](#) [Instagram](#) [YouTube](#)

[#buildingeverbetter](#)

Tato zpráva obsahuje důvěrné informace a je určena pouze adresátovi. Přeposlání této zprávy nebo použití jakýchkoli informací, které jsou v ní obsaženy, neoprávněnou třetí osobou, je zakázáno. Pokud jste tuto zprávu obdrželi omylem, informujte prosím ihned jejího odesílatele telefonicky nebo e-mailem a zprávu smažte. Informace o zpracování osobních údajů naleznete na webových stránkách [Právní informace a ochrana osobních údajů | Swietelsky AG](#).

This message contains confidential information and is intended for the recipient only.
Unauthorised forwarding or use of any information in this message by a third party

Denní úhrny srážek na stanici Čáslav
od 18. 3. do 16. 6. 2025



Od:
Odesláno:
Komu:
Kopie:
Předmět:

středa 25. června 2025 10:48

Zádost o prodloužení termínu

Dobrý den.

Dovoluji si Vás tímto požádat o prodloužení termínu pro „*Čáslav - Rekultivace fotbalových hřišť SA Vodranty*“, u SO 01.

Důvodem je žádost investora o provedení nového přívodního kabelu k rozvaděči. Vzhledem k nutnosti pozastavení prací u tohoto objektu navrhuji nový termín dokončení na 17.7. 2025. SO 02 Bude předáno v termínu 14. 7. 2025, vše dle zápisů ve stavebním deníku.

Děkuji za pochopení

Vedoucí stavby

M
E
W



SWIETELSKY stavební s.r.o.
závod SPORTOVNÍ STAVBY
oblast Sportovní povrchy
U Paneláry 881/III
377 01 Jindřichův Hradec

IČO: 48035599
DIČ: CZ48035599
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v Českých Budějovicích, odd. C, vložka 8032.

Najdete nás na sociálních sítích.

[LinkedIn](#) [Facebook](#) [Instagram](#) [YouTube](#)

#buildingeverbetter

Tato zpráva obsahuje důvěrné informace a je určena pouze adresátovi. Přeposlání této zprávy nebo použití jakýchkoli informací, které jsou v ní obsaženy, neoprávněnou třetí osobou, je zakázáno. Pokud jste tuto zprávu obdrželi omylem, informujte prosím ihned jejího odesílatele telefonicky nebo e-mailem a zprávu smažte. Informace o zpracování osobních údajů naleznete na webové stránce [Právní informace a ochrana osobních údajů | Swietelsky AG](#).

This message contains confidential information and is intended for the recipient only. Unauthorised forwarding or use of any information in this message by a third party is prohibited. If you have received this message by mistake, please notify the sender immediately by phone or e-mail and delete the message. For information on personal data processing, please refer to the website [Legal Information and Data Protection](#).