

# SMLOUVA O DÍLO Č. 3/2018

Tuto smlouvu o dílo podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku uzavřely tyto smluvní strany:

mezi

## 1. Objednatel :

### **Městys Borotín**

Sídlo: Borotín č. 57, 391 35

IČ: 00252107

Zastoupený: Ing. Antonín Brož, starosta městyse  
dále jen „objednatel“

a

## 2. Zhotovitelem :

Green engineering s.r.o.

Sídlo: Olešná 101, Olešná 398 43

Zastoupená: Ing. Jiří Hájek ml.

IČO : 28083512

DIČ : CZ28083512

Bank. spojení : Unicredit Bank Czech Republic and Slovakia 1002560591/2700

## I.

### Předmět smlouvy

- 1.1. Zhotovitel se za podmínek stanovených v této smlouvě zavazuje k provedení níže specifikovaného díla a objednatel se za stanovených podmínek zavazuje dílo odebrat a zaplatit jeho cenu.
- 1.2. Předmětem této smlouvy je:  
Zhotovení a realizace projektu „**Sportování, to nás baví!** - výstavba víceúčelového hřiště a fitness hřiště při ZŠ v Borotíně“ (kalkulace zakázky viz. příloha č. 1, která je nedílnou součástí smlouvy o dílo).
- 1.3. Rozsah a kvalita prováděného díla je vymezena:
  - a) zadávací dokumentací veřejné zakázky
  - b) touto smlouvou, jejíž součástí je rozpočet nákladů na pořízení stavby
  - c) příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla.
- 1.4. Zhotovitel prohlašuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 1.5. Objednatel se zavazuje řádně zhotovené dílo převzít a zaplatit jeho cenu dle čl. VII. této smlouvy. Prohlašuje současně, že na úhradu ceny díla má zajištěno finanční krytí v plném rozsahu.

## II.

### Způsob plnění předmětu smlouvy

- 2.1. Při plnění předmětu této smlouvy se zhotovitel zavazuje dodržovat všeobecné závazné předpisy, technické normy, pokyny bezpečnosti práce, všechna rozhodnutí orgánů státní správy a samosprávy týkající se předmětu smlouvy a pokyny objednatele. Zhotovitel a objednatel se zavazují dodržovat veškerá ustanovení této smlouvy.
- 2.2. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště dle této smlouvy včas a řádně ve stavu způsobilém

k provedení díla včetně přípojného místa el. energie 380V/32A a vody vhodné k provádění díla, např. pitné vody. Staveniště předá objednatel zhotoviteli protokolárně prosté práv třetích osob.

### III.

#### Doba plnění

- 3.1. Stavební práce budou zahájeny **06/2018**, budou dokončovány postupně dle harmonogramu dílčích plnění a zhotovené dílo bude předáno objednateli do **30. 11. 2018**.
- 3.2. Pokud při provádění prací na smluveném díle bude zjištěno mimořádné zhoršení podmínek realizace díla z důvodu nepředvídaných skutečností, které prokazatelně nevznikly zaviněním zhotovitele, bude mezi stranami uzavřena dohoda o změně termínu plnění. V oprávněných případech se k uzavření této dohody obě smluvní strany zavazují.
- 3.3. Dodržení termínu plnění závazků zhotovitele je závislé mimo jiné na řádném a včasném spolupůsobení objednatele sjednaného v této smlouvě s tím, že předčasné plnění zhotovitele je žádoucí pro obě smluvní strany.

### IV.

#### Místo plnění

- 4.1. Jihočeský kraj, městys Borotín, pozemky parc. č. 1229/1, 1230/2, 1230/5, 1230/10 a 1234/3, vše v katastrálním území Borotín u Tábora.

### V.

#### Cena předmětu plnění

- 5.1. Cena za provedení díla je sjednána dohodou obou smluvních stran.
- 5.2. Tato cena předmětu smlouvy dle čl. II. představuje na základě vzájemné dohody obou smluvních stran částku pro rozsah díla:

Cena bez DPH	4 250 534,- Kč
DPH 21%	892 612,- Kč

=====  
Celkem vč. DPH **5 143 147 Kč**

- 5.3. Dojde-li v době od uzavření smlouvy do jejího splnění k výrazným změnám v cenách energií, materiálů či jiných komponentů, které podstatně ovlivní smluvní cenu díla (včetně daňových), je o této skutečnosti povinen zhotovitel objednatele neprodleně informovat a obě strany uzavřou dodatek ke smlouvě o dílo, v němž bude dohodnuta cena nová.
- 5.4. Objednatel je oprávněn po oznámení nové ceny v případě, že takto oznámená nová cena zhotovitelem převyšuje původní cenu o více než 10%, od smlouvy odstoupit. Neodstoupí-li objednatel bez zbytečného odkladu, tj. do 10 dnů ode dne, kdy obdržel od zhotovitele oznámení o nové ceně, má se za to, že s novou cenou souhlasí a zavazuje se ji v plné výši uhradit dle podmínek smlouvy o dílo.
- 5.5. Odstoupí-li objednatel od smlouvy dle bodu 5.4., je povinen zaplatit zhotoviteli částku připadající na provedenou práci a vzniklé náklady, včetně ziskové přírážky podle původní sjednané ceny.

### VI.

#### Platební podmínky

- 6.1. Strany sjednaly realizaci úhrady ceny za dílo takto:
  - 6.1.1. Provedené práce budou placeny průběžně (měsíčně) na základě daňových dokladů – faktur (dále jen „faktura“) vystavených na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu provedených prací vždy na konci kalendářního měsíce, a to až do výše 90 % celkové ceny díla. Závěrečná část ceny díla

bude zúčtována v konečné faktuře, vystavené po protokolárním předání a převzetí díla a odstranění případných nedostatků, uvedených v předávacím protokolu.

- 6.1.2 Zhotovitel vystaví fakturu – daňový doklad, jehož nedílnou součástí je soupis provedených prací odsouhlasený objednatelem. Datem zdanitelného plnění je den podpisu předávacího protokolu.
  - 6.1.3 Nedílnou součástí faktury musí být výše uvedený soupis provedených prací.
  - 6.1.4 Vystavení a předání faktury musí být provedeno do 14 pracovních dnů od uskutečnění dílčího plnění nebo převzetí díla.
  - 6.1.5 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze provedené práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele přesto vystavena na práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn takovou fakturu bez dalšího vrátit a zhotovitel povinen fakturu zrušit a vystavit fakturu novou jen na práce objednatelem odsouhlasené, a to do pěti dnů ode dne vrácení faktury původní. V tomto případě nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžního dluhu objednatele.
- 6.2. Splatnost vystavené faktury dohodí obě strany na 30 dnů.
  - 6.3. Splatností (úhradou) se pro účely této smlouvy rozumí připsání příslušné částky na účet zhotovitele či její úhrada k rukám pověřeného zástupce zhotovitele v hotovosti. Objednatel se zavazuje hradit faktury zhotovitele řádně a dodržovat lhůty jejich splatnosti.

## **VII. Smluvní pokuty**

- 7.1. Za každý zaviněný den prodlení po konečném termínu odevzdání díla bude objednavateli poskytnuta sleva 0,05% ze základní ceny bez DPH.
- 7.2. Za každý den prodlení po splatnosti faktury účtuje zhotovitel penále 0,05 % ze základní ceny bez DPH
- 7.3. Při zaviněném nedodržení termínu objednatelem (nedodání podkladů pro tvorbu v termínech) přejímá veškerou odpovědnost objednatel. Objednatel má povinnost poskytnout úhradu zhotoviteli za veškeré náklady, které byly nutné pro provedení rozpracovaného díla.

## **VIII. Způsob předání díla**

- 8.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovené dílo převezmou na základě písemného zápisu o předání a převzetí podepsaného oběma smluvními stranami, v němž budou uvedeny případné drobné vady a nedodělky nebránící užívání díla včetně způsobu a termínu jejich odstranění a termínu vyklizení staveniště zhotovitelem.
- 8.2. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí díla vyklizeného nejméně 5 dnů před termínem zahájení předávacího řízení.

## **IX. Záruční doba**

- 9.1. Záruční doba počíná běžet od doby úspěšného předání díla.
- 9.2. Záruka na stavební práce zhotovitele se poskytuje na dobu 24 měsíců. Na dodávky vybraných výrobků a částí díla poskytne zhotovitel objednateli záruku shodnou se záruční lhůtou poskytovanou jejich dodavateli ve smyslu záručních listů.
- 9.3. Na výrobky se nevztahuje záruka na mechanické poškození, vliv prostředí a vliv nepředvídaných situací (povodeň, blesk, oheň atd.)



**X.**  
**Předání a převzetí díla**

10.1. Předání a převzetí díla bude realizováno formou řádného přijímacího protokolu v rámci osobního převzetí.

**XI.**  
**Závěrečná ustanovení**

11.1. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se budou řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

11.2. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou schváleny příslušnými orgány objednatele a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

11.3. Tato smlouva je vypracována ve třech vyhotoveních, ze kterých si dvě ponechá objednatel a jedno zhotovitel.

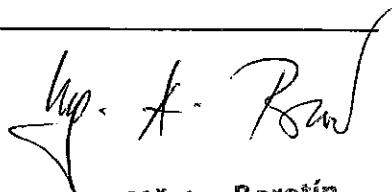
11.4. Účastníci této smlouvy po jejím přečtení prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé svobodné vůle a nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.

Příloha č.1: Kalkulace zakázky

V Borotíně a v Olešné, dne 14.6.2018

Ing. Antonín Brož,  
starosta městyse

objednatel

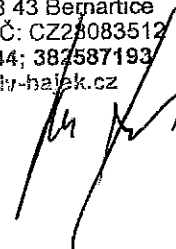


**Městys Borotín**  
391 35 Borotín č. 57  
IČO: 00252107  
DIČ: CZ00252107

Green engineering s.r.o.  
Ing. Jiří Hájek – jednatel

zhotovitel

**Green engineering s.r.o.**  
Olešná 101, 398 43 Bernartice  
IČ: 28083512, DIČ: CZ28083512  
Tel.: 723 015 944; 387 587 193  
[www.zahrady-hajek.cz](http://www.zahrady-hajek.cz)



## SOUPIS PRACÍ (REKAPITULACE)

Zakázka:

Sportovní, to nás baví! - výstavba víceúčelového hřiště a fitness hřiště při ZŠ v Borotíně

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO-101: Stavební objekt 01	4 250 534	554,3	892 612	5 143 147
001: Zemní práce	355 212	112,4	74 594	429 806
002: Základy	66 953	47,1	14 060	81 013
004: Vodovodné konstrukce	2 070	5,9	435	2 505
005: Komunikace	271 577	351,8	57 031	328 609
008: Trubní vedení	33 820	3,6	7 102	40 922
009: Ostatní konstrukce a práce	3 377 433	33,6	709 261	4 086 694
099: Přesun hmot HSV	110 869		23 283	134 152
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	11 600		2 436	14 036
V03: Zařízení staveniště	21 000		4 410	25 410
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>4 250 534</b>			
<b>DPH</b>	<b>892 612</b>			
DPH 21 % ze základny: 4 250 534	892 612			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>5 143 147</b>			

Green engineering s.r.o.  
 Olešná 101, 398 43 Bernartice  
 IČ: 28083512, DIČ: CZ28083512  
 Tel.: 723 015 944; 382587193  
 www.zs-hrajek.cz

Zhotovitel:

14.6.2018

Datum:

Green engineering s.r.o.  
 Olešná 101, 398 43 Bernartice  
 IČ: 28083512, DIČ: CZ28083512  
 Tel.: 723 015 944; 382587193  
 www.zs-hrajek.cz

razítko, podpis oprávněné osoby

ROZPOČET

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
SO-101: Stavební objekt 01						4 250 534		554,3
001: Zemní práce						355 212		112,4
1.	10391100	Kůra mulčovací VL viz příloha B.2, C.1; 8*10,34*0,3	m3	24,816 24,816	790,00	19 605	0,20000	5,0
2.	121101103	Sejmutí omítky s přemístěním na vzdálenost do 250 m 1361*0,2	m3	272,2 272,2	50,00	13 610		-
3.	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3 zemní těleso hřiště - viz příloha B.2, C.1 ; 383 vsakovací prostor - viz příloha B.2, C.1 ; 45 * 1	m3	428,0 383,0 45,0	75,00	32 100		-
4.	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 pro drenážní potrubí; (48+43+44+48+24)*0,5*0,5 Kanalizační potrubí DN 150; 57,5*0,6*1	m3	86,25 51,75 34,5	490,00	42 263		-
5.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Odvoz humózní zeminy ; 272,2-83,85	m3	188,35 188,35	140,00	26 369		-
6.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Odvoz zeminy; 383+45+51,75-173 Kanalizační potrubí DN 150; 34,5-3,45	m3	337,8 306,75 31,05	150,00	50 670		-
7.	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných viz příloha B.2, C.1; 173,	m3	173,0 173,0	24,00	4 152		-
8.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně) Odvoz humózní zeminy ; (272,2-83,85)*1,7	t	320,195 320,195	150,00	48 029		-
9.	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně) Odvoz zeminy; (383+45+51,75-173)*1,7 Kanalizační potrubí DN 150; (34,5-3,45)*1,7	t	574,26 521,475 52,785	135,00	77 525		-
10.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním vyplnění vsakovacího prostoru - příloha B.2 ; 45*1 Kanalizační potrubí DN 150; 34,5-3,45-8,625	m3	67,425 45,0 22,425	50,00	3 371		-
11.	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m drenážní potrubí viz příloha B.2, C.1; (48+43+44+48+24)*0,5*0,15 Kanalizační potrubí DN 150; 57,5*0,6*0,25	m3	24,15 15,525 8,625	90,00	2 174		-
12.	181301112	Rozprostření omítky tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	559,0	4,00	2 236		-
13.	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,3 m v rovině a svahu do 1:5 viz příloha B.2, C.1; 8*10,34	m2	82,72 82,72	20,00	1 654		-
14.	58333677	Kamenivo těžené hrubé frakce 16-32 vyplnění vsakovacího prostoru - příloha B.2 ; 45*1*1,6	t	81,0 81,0	300,00	24 300	1,00000	81,0
15.	58344171	Štěrková frakce 8-32 drenážní potrubí viz příloha B.2, C.1; (48+43+44+48+24)*0,5*0,15*1,7	t	26,393 26,393	240,00	6 334	1,00000	26,4
16.	001001	Hutnicí zkouška + protokol o výměře 002: Základy	kus	2,0	410,00	820		-
17.	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 drenážní potrubí - příloha C.1 ; 207*2	m2	414,0 414,0	15,00	6 210	0,00017	47,1 0,1
18.	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop viz příloha B.2, C.1; (48+43+44+48+24)	m	207,0 207,0	120,00	24 840	0,22657	46,9
19.	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m vsakovací prostor - viz příloha B.2, C.1; (27*1)+(2*45) v ploše fitness hřiště - viz příloha B.2, C.1 ; 8*10,34	m2	199,72 117,0 82,72	10,00	1 997	0,00010	0,0
20.	215901101	Zhuštění podloží z hornin soudržných do 100% PS nebo nesoudržných sypkých (d) do 0,8 - 30 MPa plocha hřiště + pobytového prostoru - viz příloha B.2; 1150,4	m2	1 150,4 1 150,4	8,00	9 203		-
21.	69311142	Textilie GEOFIL TEX 63 63/20 200 g/m2 do š 8,8 m drenážní potrubí - příloha C.1; 207*2*1,15 vsakovací prostor - viz příloha B.2, C.1; ((27*1)+(2*45))*1,15 v ploše fitness hřiště - viz příloha B.2, C.1 ; 8*10,34*1,15	m2	705,778 476,1 134,55 95,128	35,00	24 702	0,00020	0,1
004: Vodorovné konstrukce						2 070		5,9
22.	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkovité Kanalizační potrubí DN 150; 57,5*0,6*0,1	m3	3,45 3,45	600,00	2 070	1,70340	5,9
005: Komunikace						271 577		351,8
23.	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm kalený štěr viz příloha B.2, C.1 ; 1,5*11,40	m2	17,1 17,1	130,00	2 223	0,36834	6,3
24.	564831111	Podklad ze štěrkovité ŠD tl 100 mm v ploše fitness hřiště - viz příloha B.2, C.1; 8*10,34 v ploše přístupového chodníku - viz příloha B.2, C.1; 1,5*11,40 kalený štěr viz příloha B.2, C.1 ; 1,5*11,40	m2	116,92 82,72 17,1 17,1	70,00	8 184	0,18907	22,1
25.	564851111	Podklad ze štěrkovité ŠD tl 150 mm viz příloha B.2, C.1 ; 36*18	m2	648,0 648,0	80,00	51 840	0,27994	181,4
26.	59245308	Dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	687,44	168,00	112 130	0,13100	87,4

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		viz příloha B.2, C.1 ; 36*18*1,03		667,44				
27.	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 viz příloha B.2, C.1 ; 36*18	m2	648,0	150,00	97 200	0,08425	54,6
				648,0				
<b>008: Trubní vedení</b>							<b>33 820</b>	<b>3,8</b>
28.	28661762	Revizní šachty D 400 - poklop litinový plný 315/40t	kus	1,0	2 700,00	2 700	0,02500	0,0
29.	59224385	Skrůž betonová přechodová TBR-Q1000-625/600/120 SP K D 100-62,5x67x12 cm	kus	1,0	1 340,00	1 340	0,53000	0,5
30.	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160 - vč.zemních prací a obsypu	m	57,5	240,00	13 800	0,00288	0,2
31.	894211131	Šachty kruhové z prostého betonu na potrubí DN 350 nebo 400 dno beton tř. C 25/30 - vč.zemních prací	kus	1,0	8 000,00	8 000	2,15228	2,2
32.	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,0	500,00	500	0,00918	0,0
33.	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální - vč.dodávky prefabrikátů s homlím síťovým přepadem ,zemních prací	kus	2,0	2 000,00	4 000	0,34090	0,7
34.	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	1,0	640,00	640	0,00702	0,0
35.	899211113	Osazení mříží s rámem hmotnosti nad 100 do 150 kg - vč.dodávky mříže	kus	2,0	1 420,00	2 840	0,00936	0,0
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>3 377 433</b>	<b>33,6</b>
36.	009001	D+tm plastová obruba + kotvicí prvky okolo fitness hřiště; 8*8+10,34 okolo přístupového chodníku;2*11,40+2*1,5	m	52,14	820,00	42 755		-
				26,34				
				25,8				
37.	009002	Sedovnické úpravy - viz příloha č.1	kpl	1,0	319 850,60	319 851		-
38.	009003	Oplocení + fitness stanice + povrch - viz příloha č.2	kpl	1,0	2 244 754,00	2 244 754		-
39.	009004	Odvodnění, retence - viz příloha č.3	kpl	1,0	725 147,00	725 147		-
40.	59217212	Obrubník betonový zahradní ABO 020-19 šedý 100 x 5 x 20 cm viz příloha B.2, C.1; (36+36+18+18)*1,01	kus	109,08	49,00	5 345	0,02400	2,6
				109,08				
41.	59227496	Žlabovka betonová TBM 8-60 33x59x8 cm viz příloha B.2, C.1 ; (31,50+36)*3*1,01	kus	204,525	80,00	16 362	0,04400	9,0
				204,525				
42.	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou viz příloha B.2, C.1; (36+36+18+18)	m	108,0	140,00	15 120	0,10095	10,9
				108,0				
43.	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárců do š 800 mm viz příloha B.2, C.1 ; 31,50+36	m	67,5	120,00	8 100	0,16371	11,1
				67,5				
<b>099: Přesun hmot HSV</b>							<b>110 869</b>	<b>-</b>
44.	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždicovým	t	554,347	200,00	110 869		-
<b>V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>11 600</b>	<b>-</b>
45.	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stavby	sada	1,0	1 400,00	1 400		-
46.	012103000a	Geodetické práce před výstavbou / vytýčení stávajících inženýrských sítí	sada	1,0	2 600,00	2 600		-
47.	012303000	Geodetické práce po výstavbě / zaměření skutečného provedení stavby	sada	1,0	2 600,00	2 600		-
48.	013254000	Vypracování projektové dokumentace skut. provedení díla ve třech vyhotoveních grafické (lištené) - a v jednom digitálním vyhotovení	sada	1,0	5 000,00	5 000		-
<b>V03: Zařízení staveniště</b>							<b>21 000</b>	<b>-</b>
49.	030001000	Zařízení staveniště	sada	1,0	21 000,00	21 000		-



## Dílčí rozpočet - položka č. 37

[Sadovnické úpravy]

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>001: Zemní práce</b>						<b>143 870</b>
1.	184802111	Chemické odplevelení před zal.kult.-postřikem	m2	1 307,40	2,50	3 269
2.	181111111	Plošná úprava terénu bez doplnění ornice - pod trávnik	m2	912,60	24,00	21 902
3.	183403113	Obdělání půdy - frézováním 2x	m2	912,60	4,00	3 650
4.	183403153	Obdělání půdy - hrabáním 2x	m2	912,60	5,00	4 563
5.	183403161	Obdělání půdy - válením 2x	m2	912,60	2,00	1 825
6.	181401131	Založení trávniku - výsevem	m2	912,60	16,00	14 602
7.	183111113	Hloubení jamek pro výsadbu dřevin - keř	ks	1 050,00	15,00	15 750
8.	183101115	Hloubení jamek pro výsadbu dřevin - strom	ks	5,00	350,00	1 750
9.	184102111	Výsadba dřeviny s balem - keř	ks	1 050,00	30,00	31 500
10.	184102115	Výsadba dřeviny s balem - strom	ks	5,00	540,00	2 700
11.	184215132	Ukotvení třemi kůly - při délce do 2m - strom	ks	5,00	95,00	475
12.	184215412	Zhotovení závlahové mísy - strom	ks	5,00	49,00	245
13.	184501121	Zhotovení obalu kmene - jutou	m2	3,00	49,00	147
14.	184911421	Mulčování rostlin - kůrou	m2	394,80	40,00	15 792
15.	185802114	Dodání hydrogelu k jedn.rostlinám	t	0,20	22 000,00	4 400
16.	998231311	Přesun hmot pro sadovnické úpravy		30,00	710,00	21 300

<b>Specifikace č.1: Rostliny</b>						<b>112 100</b>
17.		Vyšší keře (velikost dod.rostl. 20-60 cm; ko 1-3l)	ks	400,00	140,00	56 000
18.		Nižší keře (velikost dod.rostl. 20-60 cm; ko 1-3l)	ks	650,00	60,00	39 000
19.		Listnatý strom - alejový - obvod kmínku v 1m - 14-16cm, s balem	ks	5,00	3 420,00	17 100

<b>Specifikace č.2: Pomocný materiál</b>						<b>63 881</b>
20.		Terracotem - hydrogel	kg	68,20	400,00	27 280
21.		Kura - mulč	m3	40,00	750,00	30 000
22.		Roundap + Garlon	l	1,50	400,00	600
23.		Kuly + páska (pr.kulu 6cm,neimpreg.,příčka -0,6m)	ks	15,00	83,00	1 245
24.		Travní osivo	kg	36,50	127,00	4 636
25.		Juta (3m/ks,š.15cm)	bm	15,00	8,00	120

CELKEM

**319 851**

## Dílčí rozpočet - položka č. 38

[Oplocení + fitness stanice + povrch]

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	DODÁVKA	MONTÁŽ	Cena CELKEM
<b>1: Oplocení</b>						<b>1 368 154</b>	<b>0</b>	<b>1 368 154</b>
1.		D + M oplocení (pozink sloupek 76/3/4000, PP síť, oko 45/45/3, zelená)	bm	108,00	4 150,00	448 200,00	0,00	448 200
2.		Patky	ks	46,00	500,00	23 000,00	0,00	23 000
3.		D + M basketbalový set, tenisová sada, volejbalová sada, integrované fotbalové branky	soubor	1,00	134 600,00	134 600,00	0,00	134 600
4.		D + M dřevěný mantinel smrk výška 1.2m. KVH 2 x lazurovaný profil180/40	bm	108,00	2 970,00	320 760,00	0,00	320 760
5.		D + M vstupní brána	ks	1,00	21 594,00	21 594,00	0,00	21 594
6.		D+M osvětlení (sloup, halogen dvojlampa)	sat	4,00	105 000,00	420 000,00	0,00	420 000
<b>2: Fitness stanice</b>								<b>375 000</b>
17.		Fitness stanice	kompf	1,00	375 000,00	375 000,00	0,00	375 000
<b>3: Sportovní povrch</b>								<b>501 600</b>
20.		Sportovní povrch	m2	648,00	670,00	434 160,00	0,00	434 160
21.		Lajnování	soubor	1,00	19 420,00	0,00	19 420,00	19 420
22.		Montáž	m2	648,00	55,00	0,00	35 640,00	35 640
23.		Zakrývání víčka do sloupku	ks	4,00	95,00	380,00	0,00	380
24.		Mimoslaveništní přesun hmot	t	16,00	750,00	0,00	12 000,00	12 000

CELKEM

2 244 754