

SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele: OVal-D/0010/2016

č. zhotovitele: 1/R/2016

Smluvní strany:

Objednatel : Město Rakovník
Husovo náměstí 27
Rakovník 269 18
zastoupené JUDr. Pavlem Jenšovským, starostou
Bankovní spojení: ČSOB Rakovník
Číslo účtu: 50045004/0300
IČ: 00244309
DIČ: CZ00244309

Zhotovitel : Michal Bajušev
Veletice 1
Holedeč 438 01
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: XXXXXXXXXXXX
IČ: 44536968
DIČ: CZ7108302740

uzavřely dnešního dne, měsíce a roku dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, tuto:

SMLOUVU O DÍLO

I. Předmět smlouvy a místo plnění

- 1.1. Název díla: Obnova pěších tras a městského mobiliáře Čermákových sadů Rakovník.
- 1.2. Místo plnění: park Čermákovy sady, Rakovník.
- 1.3. Rozsah prací: vybudování dvou páteřních chodníků (od Sokolovny k vile Na Losích a od lávky u plaveckého bazénu k MOA) v Čermákových sadech vč. mobiliáře (lavičky, odpadkové koše), VO a dvou vstupních bran dle projektu DZS zpracovaného A1 spol. s r.o., Lannova 16/13, 370 21 České Budějovice, IČ 14501945, projektantem Ing. arch. Karlem Zuskou, ČKA 01524, č. zak. 06/394A. a stavebním povolením č. j. Výst./5158/2008/Zr ze dne 10. 7. 2009. DZS i stavební povolení bylo součástí zadávací dokumentace a zhotovitel tímto potvrzuje jejich převzetí. Tištěná verze dokumentace nebude zhotoviteli poskytnuta, zhotovitel je povinen si zajistit vytištění potřebných paré dokumentace na vlastní náklady.

II. Lhůty a cena díla

- 2.1. Zhotovitel se za podmínek v této smlouvě uvedených zavazuje dodat a objednatel se za podmínek v této smlouvě uvedených zavazuje převzít řádně dokončené dílo a zaplatit za něj níže uvedeno cenu díla. Závazek k dokončení díla se považuje za splněný dnem podpisu předávacího protokolu a veškeré dokumentace k dílu potřebné bez vad a nedodělků.
- 2.2. Čas plnění: termín zahájení díla: **07/2016**
termín dokončení díla: **15/11/2016**
- 2.3. Cena díla: Cena bez DPH 4 209 735,37,- Kč
DPH 21% 884 044,43,- Kč
Cena vč. DPH 5 093 779,80,- Kč
- 2.4. Výše uvedená cena se může měnit pouze v případě, dojde-li ke změně rozsahu díla vymezeného nabídkou v rámci výběrového řízení ze strany objednatele, na což si objednatel vyhrazuje právo. V případě, že bude objednatel dodatečně požadovat větší rozsah díla, bude toto řešeno uzavřením písemného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného oběma smluvními stranami.

III. Fakturace a platební podmínky

- 3.1. Objednatel prohlašuje, že na úhradu výše uvedené ceny díla má v době podpisu této smlouvy zajištěno finanční krytí.
- 3.2. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu za řádně dokončené dílo po jeho předání bez vad a nedodělků na základě oboustranně podepsaného protokolu o předání a převzetí díla. Splatnost faktury se stanovuje na 30 dnů od data doručení faktury se všemi zákonnými náležitostmi na adresu sídla objednatele.
- 3.3. Objednatel je oprávněn vrátit zpět fakturu vystavenou zhotovitelem, která nemá zákonné náležitosti. V případě vrácení faktury ze shora uvedených důvodů není objednatel v prodlení s úhradou ceny díla.

IV. Smluvní sankce

- 4.1. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s předáním řádně dokončeného díla, sjednávají si smluvní strany smluvní pokutu ve výši 1% z celkové ceny díla včetně DPH za každý den prodlení, kterou je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
- 4.2. V případě prodlení objednatele s úhradou oprávněně vystavených faktur sjednávají si smluvní strany smluvní pokutu ve výši 1% z fakturované ceny díla včetně DPH za každý den prodlení, kterou je objednatel povinen uhradit zhotoviteli.
- 4.3. Objednatel je oprávněn započíst nárok na zaplacení smluvní pokuty oproti nároku zhotovitele na zaplacení sjednané ceny za dílo.
- 4.4. Splatnost vyúčtovaných smluvních pokut se sjednává na 30 dnů ode dne doručení vyúčtování smluvních pokut.
- 4.5. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost smluvní strany závazek splnit a právo oprávněně smluvní strany požadovat i náhradu vzniklých škod v plné výši.

V. Odpovědnost za vady, záruka a odpovědnost za škodu

- 5.1. Zhotovitel poskytuje objednateli za provedené dílo záruku v délce 60 měsíců, která počíná běžet dnem podpisu předávacího protokolu objednatelem i zhotovitelem. Záruka se nevztahuje na vady, u nichž zhotovitel prokáže, že byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo nepředvídatelnou událostí. V záruční době vyplývají nároky objednatele z obecných ustanovení občanského zákoníku. Případná reklamáce musí být podána písemně do konce záruční doby. Objednatel je povinen reklamovanou vadu řádným způsobem označit, uvést, jak se projevuje. Na základě požadavku zhotovitele je objednatel povinen umožnit mu v dohodnutém termínu prohlídku reklamované vady. Zhotovitel provede odbornou prohlídku nejpozději do 2 kalendářních dnů po přijetí písemné reklamace objednatele. K podané reklamaci je zhotovitel povinen vyjádřit se písemně nejpozději do 2 kalendářních dnů ode dne přijetí reklamace. V případě oprávněně reklamace je povinen v téže době po doručení reklamace zahájit práce na odstranění vady. Vady zjištěné v záruční době se zhotovitel zavazuje odstranit nejpozději do 30 kalendářních dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 5.2. Záruční lhůty na oprávněně reklamovanou část díla se prodlužují o dobu počínající dnem uplatnění reklamace a končící dnem odstranění vady zhotovitelem, pokud tyto vady znemožňují užívání předmětu díla nebo jeho části.
- 5.3. Zhotovitel je povinen během záruční doby na svou odpovědnost a náklady:
 - zjištěné vady a nedodělky odstranit, ať již vznikly provedením, dopravou, montáží nebo použitím nevhodného materiálu nebo z jiného důvodu, za který zhotovitel odpovídá,
 - jestliže zhotovitel vady v dohodnutém termínu neopraví, je objednatel oprávněn tyto práce provést sám nebo pověřit jiný subjekt. Náklady na takto odstraněné vady nese zhotovitel.

VI. Všeobecná ustanovení

- 6.1. Vlastnické právo k předmětu díla je po dobu realizace u zhotovitele a přechází spolu s rizikem škody na objednatele podpisem protokolu o předání a převzetí díla. Při předání a převzetí díla bude zhotovitelem ve trojím vyhotovení předána veškerá dokumentace díla v českém jazyce a to zejména stavební deník, osvědčení a certifikáty na veškerý na stavbě použitý materiál, protokoly o

provedených laboratorních zkouškách, geometrické zaměření a revizní zpráva VO, geometrický plán příp. geometrické zaměření stavby, dokumentace skutečného provedení stavby a průběžná fotodokumentace stavby v rozsahu min. 10 snímků za měsíc na nosiči CD-ROM.

- 6.2. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s příslušnými ČSN, bezpečnostními, hygienickými, protipožárními a jinými souvisejícími právními předpisy, zejména zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a provádět jeho soustavnou kontrolu.
- 6.3. Zhotovitel odpovídá za škody vzniklé při realizaci díla nebo v souvislosti s ním objednateli nebo třetím osobám, pokud byly způsobeny z jeho viny.
- 6.4. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi je oprávněn dožadovat se zhotovitele provádět dílo řádným způsobem, popřípadě ihned odstranit vzniklé vady.

VII. Závěrečná ustanovení

- 7.1. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 7.2. Objednatel i zhotovitel mají právo odstoupit od smlouvy v souladu se zákonem.
- 7.3. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu. Po oboustranném podpisu smlouvy obdrží objednatel i zhotovitel po 2 vyhotoveních smlouvy.
- 7.4. V případech v této smlouvě výslovně neupravených platí ustanovení občanského zákoníku v platném znění.
- 7.5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 7.6. Tato smlouva byla schválena rozhodnutím Rady města Rakovníka dne 15. 6. 2016 usnesením č. 540/16.
- 7.7. Smluvní strany prohlašují, že se řádně seznámily s obsahem smlouvy, že tato smlouva byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle a dále prohlašují, že nebyla ujednána v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Účastníci této smlouvy po jejím přečtení výslovně prohlašují, že souhlasí s jejím zněním a na důkaz toho ji stvrzují vlastnoručními podpisy.

V Rakovníku dne 27. 6. 2016

V Žatci dne 23. 6. 2016

.....
Objednatel
JUDr. Pavel Jenšovský
starosta
Město Rakovník

.....
Zhotovitel
Michal Bajušev

Příloha:

- rozpočet

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: Mesto-02
Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteří chodník

JKSO: Rakovník CC-CZ: 09.05.2016
 Místo: Rakovník Datum: 09.05.2016

Objednavatel: Město Rakovník IČ: 44536968
 DIČ: CZ7108302740
 Zhotovitel: Michal Bajůšev

Projektant: A1 spol. s.r.o. , IČ:
 DIČ:

Zpracovatel: Lenka Jandová IČ:
 DIČ:

Náklady z rozpočtů 4 209 735,37
 Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 4 209 735,37

DPH základní	21,00%	ze	4 209 735,37	884 044,43
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 5 093 779,80

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: Mesto-02
Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteří chodník

Místo: Rakovník Datum: 09.05.2016

Objednavatel: Město Rakovník Projektant: A1 spol. s.r.o. ,
 Zhotovitel: Michal Bajůšev Zpracovatel: Lenka Jandová

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	4 209 735,37	5 093 779,80
A	SO-01 Komunikace	2 041 150,43	2 469 792,02
B	Dřevěný most č.5	689 873,66	834 747,13
C	Veřejné osvětlení	1 478 711,28	1 789 240,65
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		4 209 735,37	5 093 779,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteřní chodník

Objekt: A - SO-01 Komunikace

JKSO:

Místo: Rakovník

CC-CZ:

Datum: 09.05.2016

Objednavatel:

Město Rakovník

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Michal Bajušev

IČ:

44536968

DIČ:

CZ7108302740

Projektant:

A1 spol. s.r.o. ,

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lenka Jandová

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

2 041 150,43

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

2 041 150,43

DPH základní	21,00%	ze	2 041 150,43	428 641,59
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 469 792,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteřní chodník

Objekt: A - SO-01 Komunikace

Místo: Rakovník

Datum:

09.05.2016

Objednavatel: Město Rakovník
Zhotovitel: Michal Bajušev

Projektant:
Zpracovatel:

A1 spol. s.r.o. ,
Lenka Jandová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 041 150,43
HSV - Práce a dodávky HSV	1 311 749,43
1 - Zemní práce	213 705,53
5 - Komunikace	586 554,36
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	339 427,80
997 - Přesun sutě	33 229,35
998 - Přesun hmot	138 832,39
PSV - PSV	651 400,00
790 - Drobná architektura	651 400,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady /společné pro všechny objekty/	78 001,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	63 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	15 000,00
VRN6 - Územní vlivy	1,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 041 150,43

ROZPOČET

Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteřní chodník

Objekt: A - SO-01 Komunikace

Místo: Rakovník

Datum: 09.05.2016

Objednavatel: Město Rakovník
Zhotovitel: Michal Bajušev

Projektant: A1 spol. s.r.o. ,
Zpracovatel: Lenka Jandová

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							2 041 150,43
HSV - Práce a dodávky HSV							1 311 749,43
1 - Zemní práce							213 705,53
1	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	150,000		

2	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 - RUČNĚ	m3	66,000	
3	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	263,870	
4	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	87,957	
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	329,870	
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	329,870	
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	329,870	
8	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	1 327,000	
9	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	360,000	
10	M	103211001	<i>ornice vč. dopravy</i>	<i>m3</i>	<i>72,000</i>	
11	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	360,000	
12	M	005724100	<i>osivo směs travní parková</i>	<i>kg</i>	<i>9,000</i>	
5 - Komunikace						586 554,36
13	K	564761121	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-32 mm tl 200 mm	m2	67,000	
14	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	67,000	
15	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 164,390	
16	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	1 258,390	
17	M	592453061	<i>dlažba betonová zámková tl.6 cm</i>	<i>m2</i>	<i>1 283,558</i>	
18	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	67,000	
19	M	592453070	<i>Dlažba betonová zámková 8 cm</i>	<i>m2</i>	<i>68,340</i>	
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání						339 427,80
20	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 230,000	
21	M	592175091	<i>obrubník betonový 50x8x25 cm přírodní vč. obloukových a doplňkových</i>	<i>m</i>	<i>1 254,600</i>	
22	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	12,300	
23	K	966001211	Odstranění lavičky stabilní zabetonované	kus	6,000	
24	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	9,000	
997 - Přesun sutě						33 229,35
25	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	30,825	
26	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	431,550	
27	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	30,825	
28	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	30,825	
29	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	30,825	
998 - Přesun hmot						138 832,39
30	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	931,761	
PSV - PSV						651 400,00
790 - Drobná architektura						651 400,00
31	K	790-001	Brána jehlany - kompletní dodávka dvou jehlanů vč. základových konstrukcí a všech přípomocí nutných k realizaci díla	soub	1,000	
32	K	790-002	Brána židle - kompletní dodávka dvou monumentů vč. základových konstrukcí a všech přípomocí nutných k realizaci díla	soub	1,000	
33	K	790-003	Lavička bez opěradla - kompletní dodávka vč. stavebních přípomocí	soub	2,000	
34	K	790-004	Lavička s opěradlem - kompletní dodávka vč. stavebních přípomocí	soub	15,000	
35	K	790-005	Odpadkový koš se stříškou - kompletní dodávka vč. stavebních přípomocí	soub	17,000	
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady /společné pro všechny objekty/						78 001,00

		VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce			63 000,00
36	K	012002000	Geodetické práce	Kč	1,000
37	K	012002001	vytýčení inženýrských sítí	Kč	1,000
38	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000
39	K	0132545	Realizační dokumentace vč. dílenské dokumentace vstupních prvků / bran/	Kč	1,000
		VRN3 - Zařízení staveniště			15 000,00
40	K	030001000	Zařízení a zabezpečení staveniště	Kč	1,000
		VRN6 - Územní vlivy			1,00
41	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteřní chodník

Objekt: B - Dřevěný most č.5

JKSO:

Místo: Rakovník

CC-CZ:

Datum: 09.05.2016

Objednavatel:

Město Rakovník

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Michal Bajušev

IČ:

44536968

DIČ:

CZ7108302740

Projektant:

A1 spol. s.r.o. ,

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lenka Jandová

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

689 873,66

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

689 873,66

DPH základní

21,00%

ze

689 873,66

144 873,47

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

834 747,13

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteřní chodník

Objekt: B - Dřevěný most č.5

Místo:

Rakovník

Datum:

09.05.2016

Objednavatel: Město Rakovník
Zhotovitel: Michal Bajušev

Projektant:
Zpracovatel:

A1 spol. s.r.o. ,
Lenka Jandová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	689 873,66
HSV - Práce a dodávky HSV	274 740,91
1 - Zemní práce	46 699,44
2 - Zakládání	60 603,66
3 - Svislé a kompletní konstrukce	81 935,16
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	27 440,00
997 - Přesun sutě	5 002,73
998 - Přesun hmot	53 059,92
PSV - Práce a dodávky PSV	415 132,75
741 - Elektromontáže	6 800,00
762 - Konstrukce tesařské	231 168,98
765 - Konstrukce pokrývačské	65 323,53
767 - Konstrukce zámečnické	720,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	111 120,24
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	689 873,66

ROZPOČET

Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteřní chodník

Objekt: B - Dřevěný most č.5

Místo: Rakovník

Datum: 09.05.2016

Objednavatel: Město Rakovník
Zhotovitel: Michal Bajušev

Projektant: A1 spol. s.r.o. ,
Zpracovatel: Lenka Jandová

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							689 873,66
HSV - Práce a dodávky HSV							274 740,91
1 - Zemní práce							46 699,44
51	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	2,000		
52	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	2,000		

1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	25,898	
2	K	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	25,898	
3	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	25,898	
4	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	25,898	
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	25,898	
6	K	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	m3	25,898	
7	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	40,000	
8	M	103211001	<i>nákup ornice vč. dopravy</i>	<i>m3</i>	<i>8,000</i>	
9	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	40,000	
10	M	005724100	<i>osivo směs travní parková</i>	<i>kg</i>	<i>1,000</i>	
2 - Zakládání						60 603,66
11	K	274311124	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 12/15	m3	17,266	
3 - Svislé a kompletní konstrukce						81 935,16
12	K	311211126	Zdivo nadzákladové z lomového kamene neopracovaného na MC 15	m3	10,883	
13	K	311211128	Příplatek ke zdivu z kamene za lícování jednostranné	m3	10,883	
14	K	311211256	Zdivo nadzákladové z lomového kamene opracovaného na MC 15	m3	7,376	
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání						27 440,00
15	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	2,325	
16	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	20,000	
997 - Přesun sutě						5 002,73
17	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,076	
18	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	99,064	
19	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	7,076	
20	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,076	
998 - Přesun hmot						53 059,92
21	K	998218111	Přesun hmot pro mosty dřevěné v do 10 m	t	101,453	
PSV - Práce a dodávky PSV						415 132,75
741 - Elektromontáže						6 800,00
22	K	741-101	Montáž a dodávka hromosvodu	soub	1,000	
762 - Konstrukce tesařské						231 168,98
23	K	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	7,716	
24	K	762136113	Montáž bednění stěn z hoblovaných latí na sraz	m2	0,700	
25	M	605141130	<i>řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 2 - 3,5 m</i>	<i>m3</i>	<i>0,023</i>	
26	K	762222141	Montáž zábradlí rovného osově vzdálenosti sloupků do 1500 mm	m	24,600	
27	M	605151112	<i>Dodávka zábradlí v. 90 cm vč. povrchové úpravy (vodorovný hranol 10x5 cm, výplň svislé prkno 10x3, dřevěné madlo)</i>	<i>m</i>	<i>24,600</i>	
28	K	762332531	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2	m	136,880	
29	K	762332532	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 224 cm2	m	75,760	
30	K	762332534	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 450 cm2	m	81,140	
31	M	605120110	<i>řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2 - hoblované</i>	<i>m3</i>	<i>5,730</i>	
32	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	66,200	
33	M	605151111	<i>řezivo jehličnaté prkno 3 cm</i>	<i>m3</i>	<i>2,185</i>	

34	K	762342311	Montáž laťování na střeších složitých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm	m2	66,200	
35	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	m	85,400	
36	M	605141130	<i>řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 2 - 3,5 m</i>	m3	0,873	
37	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	8,788	
38	K	762523108	Položení podlahy z hoblovaných fošen na sraz	m2	30,800	
39	M	605110411	<i>řezivo jehličnaté - fošna 60 mm</i>	m3	2,033	
40	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	30,800	
41	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	6,275	
765 - Konstrukce pokrývačské						65 323,53
42	K	765114021	Krytina keramická bobrovka rezná šupinové krytí sklonu do 30° na sucho	m2	66,200	
43	K	765114211	Krytina keramická bobrovka nárožní hrana z hřebenáčů rezných na sucho s větracím pásem kovovým	m	8,000	
44	K	765114311	Krytina keramická bobrovka hřeben z hřebenáčů rezných na sucho s větracím pásem kovovým	m	11,200	
45	K	765114521	Krytina keramická bobrovka štítová hrana z okrajových tašek rezných na sucho	m	4,000	
46	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve	m2	66,200	
47	M	283292951	<i>pojistná kontaktní fólie</i>	m2	72,820	
48	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	4,598	
767 - Konstrukce zámečnické						720,00
49	K	767161823	Demontáž zábradlí schodišťového nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg	m	6,000	
783 - Dokončovací práce - nátěry						111 120,24
50	K	783721113	Nátěry syntetické tesařských konstrukcí barva dražší lazurovacím lakem 3x lakování	m2	288,624	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteřní chodník

Objekt: C - Veřejné osvětlení

JKSO:

Místo: Rakovník

CC-CZ:

Datum: 09.05.2016

Objednavatel:

Město Rakovník

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Michal Bajůšev

IČ:

44536968

DIČ:

CZ7108302740

Projektant:

A1 spol. s.r.o. ,

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Lenka Jandová

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

1 478 711,28

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

1 478 711,28

DPH základní

21,00%

ze

1 478 711,28

310 529,37

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 789 240,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteřní chodník

Objekt: C - Veřejné osvětlení

Místo:	Rakovník	Datum:	09.05.2016
Objednavatel:	Město Rakovník	Projektant:	A1 spol. s.r.o. ,
Zhotovitel:	Michal Bajušev	Zpracovatel:	Lenka Jandová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 478 711,28
M - Práce a dodávky M	1 478 711,28
21-M-1 - Elektroinstalace - dodávka materiálu	532 285,69
21-M-2 - Elektroinstalace - montáž	211 569,46
21-M-3 - Elektroinstalace - zemní práce	117 393,13
21-M-4 - Elektroinstalace - kamerový systém	617 463,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 478 711,28

ROZPOČET

Stavba: Obnova Čermákových sadů Rakovník - 2. dílčí etapa - Páteří chodník

Objekt: C - Veřejné osvětlení

Místo:	Rakovník	Datum:	09.05.2016
Objednavatel:	Město Rakovník	Projektant:	A1 spol. s.r.o. ,
Zhotovitel:	Michal Bajušev	Zpracovatel:	Lenka Jandová

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							1 478 711,28
M - Práce a dodávky M							1 478 711,28
			21-M-1 - Elektroinstalace - dodávka materiálu				532 285,69
1	M	101	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	90,000		

2	M	102	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	140,000
3	M	103	Kabel CYKY 3Cx4	m	80,000
4	M	104	Kabel CYKY 4Bx16	m	645,000
5	M	105	Drát FeZn pr.10mm	m	610,000
6	M	106	Ukončení vodiču v rozvad.vc.zapoj.do 6 mm2	ks	10,800
7	M	107	Ukončení vodiču v rozvad.vc.zapoj.do16 mm2	ks	212,000
8	M	108	Ukončení kabelu.do16 mm2	ks	52,000
9	M	109	Svítlidlo venkovní na stožár, válcového tvaru,materiál:Al; barva kovove šedá, 70W-150W metalhalogenid, IP65, vc. zdroje; + odrazné zrcadlo oválného tvaru	ks	22,000
10	M	110	Sadový osvětlovací stožár bezpaticový,dl. 5m, barva stříbrná	ks	22,000
11	M	111	Svorkovnice vc.pojistek do stožáru	ks	22,000
12	M	112	Svítlidlo kruhové zapuštěné s bezpečnostním tvrzeným sklem; nerez proved., 35W , IP67, vc. zdroje(stanovište 1)	ks	8,000
13	M	113	Svítlidlo kruhové zapuštěné se sklem, 70W , IP44, vc. zdroje (stanovište 1)	ks	2,000
14	M	114	Zářivková svítící trubice,akryl. Sklo, pr.70mm,dl.2024mm; 58W , IP67, vc. zdroje (stanovište 3)	ks	4,000
15	M	115	Úchyt pro vertikální montáž zářivkové trubice	ks	8,000
16	M	116	Zářivková svítící trubice,akryl. Sklo, pr.70mm,dl.2024mm; 58W , IP67, vc. zdroje	ks	2,000
17	M	117	Zářivkové průmyslové svítidlo, trubice bez krytu, IP65; 58W , vc. zdroje (stanovište 6)	ks	4,000
18	M	118	Zářivkové průmyslové svítidlo, trubice bez krytu, IP65; 36W , vc. zdroje (stanovište 6)	ks	1,000
19	M	119	Zářivkové průmyslové svítidlo, trubice bez krytu, IP65; 18W , vc. zdroje (stanovište 6)	ks	1,000
20	M	121	Svítlidlo kruhové,mléčné,polykarb. max. pr.200mm, 50W; IP65	ks	3,000
21	M	122	Pojistková skříňka,IP65(1xpoj.E27)	ks	14,000
22	M	123	Trubka PVC ohebná pr.25mm	m	40,000
23	M	124	Ochranná trubka ohebná pr.40mm	m	35,000
24	M	125	Krabice svorková pod om., IP44	ks	25,000
25	M	126	Svorka SP1	ks	23,000
26	M	127	svorka SS	ks	50,000
27	M	128	Prirážka na prorez	soub	1,000
28	M	129	Prirážka na podr.materiál	soub	1,000
29	M	130	PPV	soub	1,000

21-M-2 - Elektroinstalace - montáž

211 569,46

30	K	M-100	Montáž elektroinstalace a osvětlení	soub	1,000
31	K	M-101	Demontáž stávaj. stožáru VO a předání do skladu	ks	15,000
32	K	M-102	Napojení na stávající rozvod VO	hod.	30,000
33	K	M-103	Nastavení a serízení asymetric.svítlidel(stanovište,prvky)	hod.	15,000
34	K	M-104	Výchozí revize	hod.	30,000
35	K	M-105	Zamerení kabelu a stožáru VO a EI, provedení projektu skutečného provedení	soub.	1,000

21-M-3 - Elektroinstalace - zemní práce

117 393,13

36	K	201	Vytýčení tratí v zastaveném prostoru	km	0,540
37	K	202	Odvoz zeminy	m3	32,000
38	K	203	Výkop kabelové rýhy š.35cm,hl.70cm tr.z.4	m	490,000
39	K	204	Výkop kabelové rýhy š.50cm,hl.110cm tr.z.4	m	50,000
40	K	205	Zřízení kabelového lože z kopan.písku tl.10cm	m	540,000
41	K	206	Krytí kabelu výstražnou folií PVC š.33cm	m	540,000
42	K	207	Kabel.chránicka PE 160mm	m	50,000
43	K	208	Betonový žlab TKII	m	15,000
44	K	209	Zához kabelové rýhy 35x70cm	m	490,000
45	K	210	Zához kabelové rýhy 50x110cm	m	50,000
46	K	211	Výkop jámy pro stožár	m3	20,000
47	K	212	Betonový základ pod stožár	m3	3,000
48	K	213	Betonová roura pr.10cm dl.1m	ks	23,000
49	K	214	Provizorní úprava terénu	m2	540,000
50	K	215	Zatravnění	m2	450,000

21-M-4 - Elektroinstalace - kamerový systém

617 463,00

51	K	301	Venkovní kamera barevná(typ dle stávajícího instalovaného; kamerového systému mesta Rakovník)+napájecí cleny; vyhřívání,držák ,prevedník,antivandal kryt,apod.	ks	4,000
52	K	302	Kabeláž CCTV	m	1 200,000
53	K	303	HZS-napojení na stávající kamerový systém, naprogramování,uvedení do provozu a zkušební provoz	hod	33,000