

**J. L. T. – stavební společnost, spol. s r. o.**

**252 42 Jesenice, Budějovická 701**

Zapsána v obch. rejstříku u Městského soudu v Praze odd. C, vložka 11065

tel.: 241 931 490, tel.: 603 445 454, e-mail: [jlt@jlt.cz](mailto:jlt@jlt.cz)

IČ: 45792348 DIČ: CZ45792348

---

Nabídka na zakázku:

„Rekonstrukce komunikace a dešťová kanalizace v ulici Sportovců,  
k.ú. Dolní Jirčany“



## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Městským soudem v Praze  
oddíl C, vložka 11065

<b>Datum zápisu:</b>	8. července 1992
<b>Spisová značka:</b>	C 11065 vedená u Městského soudu v Praze
<b>Obchodní firma:</b>	J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.
<b>Sídlo:</b>	Jesenice u Prahy, Budějovická 701, okres Praha-západ, PSČ 25242
<b>Identifikační číslo:</b>	457 92 348
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Předmět podnikání:</b>	koupě zboží za účelem jeho dalšího prodeje a prodej provádění inženýrských staveb, včetně technické vybavenosti sí- dlištních celků provádění dopravních, průmyslových, bytových a občanských staveb inženýrská činnost v oboru stavebnictví pronájem dopravních a mechanizačních prostředků opravy stavebních strojů
<b>Statutární orgán:</b>	
<b>jednatel:</b>	Ing. PAVEL JÁGR, dat. nar. 16. února 1954 Rabyňská 739/14, Kamýk, 142 00 Praha 4
<b>Způsob jednání:</b>	Společnost zastupuje a podepisuje za ní její výše uvedený jednatel.
<b>Společníci:</b>	
<b>Společník:</b>	ing. PAVEL JÁGR, dat. nar. 16. února 1954 Rabyňská 739/14, Kamýk, 142 00 Praha 4
<b>Podíl:</b>	<b>Vklad:</b> 100 000,- Kč <b>Splaceno:</b> 100%
<b>Základní kapitál:</b>	100 000,- Kč
<b>Ostatní skutečnosti:</b>	Datum uzavření společenské smlouvy: 29.5.1992

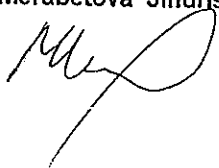
## Veřejný rejstřík

Ověřuji pod pořadovým číslem MěÚJ/08029/2016, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z 1 listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby.

V Jesenici dne 29.06. 2016

Ověřující osoba: Merabetová Jindřiška

Podpis




## Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 29.06.2016 11:32:31

Obchodní firma: J.L.T.- stavební společnost, spol.s r.o.  
 Sídlo: Budějovická 701, 252 42, Jesenice  
 Identifikační číslo osoby: 45792348  
 Statutární orgán nebo jeho členové:  
 Jméno a příjmení: Ing. Pavel Jágr (1)

*Živnostenské oprávnění č.1*

Předmět podnikání: Provádění staveb, jejich změn a odstraňování  
 Druh živnosti: Ohlašovací vázaná  
 Vznik oprávnění: 08.07.1992  
 Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou  
 Odpovědný zástupce:  
 Jméno a příjmení: Ing. Pavel Jágr (1)

*Živnostenské oprávnění č.2*

Předmět podnikání: Opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů  
 Druh živnosti: Ohlašovací řemeslná  
 Vznik oprávnění: 15.03.1993  
 Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou  
 Odpovědný zástupce:  
 Jméno a příjmení: Ing. Pavel Jágr (1)

*Živnostenské oprávnění č.3*

Předmět podnikání: Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona  
 Obory činnosti: Provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody  
 Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)  
 Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti  
 Zprostředkování obchodu a služeb  
 Velkoobchod a maloobchod  
 Pronájem a půjčování věcí movitých  
 Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků  
 Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy  
 Druh živnosti: Ohlašovací volná  
 Vznik oprávnění: 08.07.1992  
 Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou  
 Odpovědný zástupce:  
 Jméno a příjmení: Ing. Pavel Jágr (1)

*Seznam zúčastněných osob*

Jméno a příjmení: Ing. Pavel Jágr (1)  
 Datum narození: 16.02.1954  
 Občanství: Česká republika

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: Městský úřad Černošice

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

J.L.T. – stavební společnost, spol. s r.o.

Seznam referenčních zakázek uchazeče pro zakázku:

**„Rekonstrukce komunikace a dešťová kanalizace v ulici Sportovců k.ú. Dolní Jirčany“**

Název zadavatele	Název zakázky	Specifikace plnění zakázky	Hodnota zakázky	Období realizace 2010 – 2015
Obec Zvole	Rekonstrukce chodníků v ul. Březovská a na návsi J. Štulíka	Rekonstrukce chodníků v ul. Březovská a na návsi J. Štulíka	3,08 mil. Kč	2014 - 2015
Obec Vestec	Inženýrské sítě a komunikace pro lokalitu V Úhoru a V Březí	Komunikace vč. odvodnění o ploše cca 3 200m <sup>2</sup> , veřejné osvětlení, kanalizace	9,63 mil. Kč	2015
Margean Invest s.r.o	Park Klub Dobřejovice – Osnice, revize sítí, komunikace	revize vodovodu, kanalizace vč. zkoušek, výstavba komunikací	7,869 mil. Kč	2016

Dne 23. 8. 2016

**J.L.T.-stavební společnost, spol. s r.o.**  
Budějovická 701, 252 42 Jesenice  
IČO: 45792348 DIČ: CZ45792348

.....  
Ing. Pavel Jágr – jednatel společnosti  
jméno, razítko a podpis

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského (dále „občanský zákoník“)  
mezi:

### Čl. I. Smluvní strany

**Objednatel:** Obec Psáry  
zastoupený: Milanem Váchou, starostou obce  
se sídlem: Pražská 137, 252 44 Psáry  
IČ: 00241580

Osoba oprávněná k jednání  
ve věcech technických: Renáta Sedláková, 602 754 834

*dále jen „objednatel“*

**Zhotovitel:** J.L.T. – stavební společnost, spol. s r.o.

osoba oprávněná k jednání za spol: Ing. Pavel Jágr, jednatel společnosti

se sídlem: 252 42 Jesenice, Budějovická 701  
IČ: 45792348  
DIČ: CZ45792348

osoba oprávněná k jednání  
ve věcech technických: Ing. Lukáš Jágr

*dále jen „zhotovitel“*

### Čl. II. Předmět a účel smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v provedení prací a dodávce materiálů dle *projektové dokumentace, kterou v 11/2015 pod č. projektu P1401/1 vypracovala firma HW PROJEKT s.r.o. Pod Lázní 1026/2, Praha 4, ověřenou Ing. Martinem Horejšem – autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, ČKAIT – 0002706 – „rekonstrukce komunikace a dešťová kanalizace v ulici Sportovců, k.ú. Dolní Jirčany“ (dále jen Projekt) a v souladu se stavebním povolením, které vydal MěÚ Černošice- odd. dopravy pod sp. zn. výst. 71505/2015/Sp ze dne 4.5. resp. 12.5.2016, které nabylo právní moci dne 20.6.2016 (dále jen Stavební povolení)*. Situace stavby a stavební povolení jsou nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a 2 (dále jen dílo).
2. Objednatel se zavazuje dílo provedené bez vad a nedodělků převzít a zaplatit sjednanou cenu, jak je dohodnuto v čl. III. této smlouvy.

- c) zhotovitel při provádění díla postupuje v rozporu s pokyny objednatele.
4. Zjistí-li objednatel nepodstatné porušení smlouvy, je povinen tuto skutečnost písemně sdělit zhotoviteli a poskytnout mu k jeho odstranění přiměřenou lhůtu. Nebude-li ve lhůtě porušení smlouvy odstraněno, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
  5. Odstoupení musí být učiněno v písemné formě a je účinné od okamžiku doručení druhé smluvní straně.

### Čl. IX. Závěrečná ustanovení

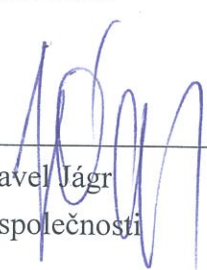
1. Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran formou dodatků podepsaných smluvními stranami. Veškeré dodatky k této smlouvě musí mít písemnou formu, jinak jsou neplatné.
2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – Situace stavby příloha č. 2 – Stavební povolení a příloha č. 3 – cenová nabídka zhotovitele včetně výkazu výměr.
3. Smluvní strany této smlouvy prohlašují, že si ji před podpisem přečetly a že souhlasí s jejím obsahem. Na důkaz toho připojují své podpisy.
4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

V Psárech dne .....  
Za objednatele

---

Milan Vácha  
starosta

V Jesenici dne 23.8.2016  
Za zhotovitele



---

Ing. Pavel Jágr  
jednatel společnosti

**J.L.T.-stavební společnost, spol. s r.o.**  
Budejovická 701, 252 42 Jesenice  
IČO: 45792348 DIČ: CZ45792348

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: P1404\_1

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici.  
Sportovců, k,ú, Dolní Jirčany

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 18.08.2016

Objednavatel:

IČ: 00241580

Obec Psáry

DIČ:

Zhotovitel:

IČ: 45792348

J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.

DIČ: CZ45792348

Projektant:

IČ: 27230601

HW PROJEKT s.r.o.

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	3 799 291,05
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	3 799 291,05
--------------	--------------

DPH základní	21,00%	ze	3 799 291,05	797 851,12
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 597 142,17
------------	---	-----	--------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

J.L.T.-stavební společnost, spol. s r.o.  
Budějovická 701, 252 02 Jesenice  
IČO: 45792348 DIČ: CZ45792348  
Strana 1 z 22



Datum a podpis:

Razítko

23.8.16

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

P1404\_1

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici.  
Sportovců, k.ú, Dolní Jirčany

Datum: 18.08.2016

Obec Psáry

Projektant: HW PROJEKT s.r.o.

J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>rozpočtů</b>	<b>3 799 291,05</b>	<b>4 597 142,17</b>
S0 01 - Dešťová kanalizace	958 977,21	1 160 362,42
S0 02 - Komunikace	2 811 813,84	3 402 294,75
Vedlejší rozpočtové náklady	28 500,00	34 485,00
Náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Náklady za stavbu 1) + 2)	3 799 291,05	4 597 142,17

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k.ú, Dolní Jirčany

Stavba:

Objekt:

SO01 - SO 01 - Dešťová kanalizace

JKSO:

827 29 11

Místo:

CC-CZ:

Datum: 18.08.2016

Objednavatel:  
Obec Psáry

IČ: 00241580

DIČ:

Zhotovitel:

J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.

IČ: 45792348

DIČ: CZ45792348

Projektant:

HW PROJEKT s.r.o.

IČ: 27230601

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

958 977,21

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

958 977,21

DPH základní

21,00%

ze

958 977,21

201 385,21

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 160 362,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

J.L.T.-stavební společnost, spol. s r.o.  
Budejovická 70, 250 01, Píseňice  
IČO: 45792348

18.8.16

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Objekt:

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k.ú, Dolní Jirčany

Objekt:

SO01 - SO 01 - Dešťová kanalizace

Objekt:

Datum: 18.08.2016

Objekt:

Obec Psáry

Projektant:

HW PROJEKT s.r.o.

Objekt:

J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady z rozpočtu

958 977,21

### HSV - Práce a dodávky HSV

958 977,21

1 - Zemní práce

430 645,97

2 - Zakládání

13 275,75

4 - Vodorovné konstrukce

36 544,60

5 - Komunikace

10 770,89

8 - Trubní vedení

462 470,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

5 270,00

99 - Přesuny hmot a sutí

4 230,00

### 0) Ostatní náklady

0,00

### 0) Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

958 977,21

# ROZPOČET

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k,ú, Dolní Jirčany

## SO01 - SO 01 - Dešťová kanalizace

Datum: 18.08.2016

Objednatel:

Obec Psáry

Projektant:

HW PROJEKT s.r.o.

Stavba:

J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Indy z rozpočtu</b>					<b>958 977,21</b>
<b>SV - Práce a dodávky HSV</b>					<b>958 977,21</b>
<b>1 - Zemní práce</b>					<b>430 645,97</b>
105101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000	156,00	12 480,00
105101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	500,00	5 000,00
119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	24,000	235,00	5 640,00
119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,000	190,00	1 140,00
160001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	90,000	580,00	52 200,00
	30*3		90,000		
182101202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3	m3	114,000	220,00	25 080,00
	((28,09*0,9+26,16*1,495+117,05*2,1)-(171,3-16,3)*0,42-16,3*0,1)*1,3		316,505		
	(19,1-5,6)*1,5*1,1+5,6*1,1*0,9*přípojky		27,819		
	Součet		344,324		
	380*344,324*1,1navýšení 10% na šachty		380,000		
	380*0,3*30% z celkového objemu		114,000		
182101202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	190,000	220,00	41 800,00
	380*0,5*50% z celkového objemu		190,000		
182101209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	57,000	10,00	570,00
	190*0,3		57,000		
182101202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	76,000	260,00	19 760,00
	380*0,2*20% z celkového objemu		76,000		
182101209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	22,800	10,00	228,00
	76*0,3		22,800		
182101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	539,750	90,00	48 577,50
	((28,09*0,9+26,16*1,495+117,05*2,1)-(171,3-16,3)*0,42-16,3*0,1)*2		486,930		
	(19,1-5,6)*1,5*2+5,6*1,1*2*přípojky		52,820		
	Součet		539,750		

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	539,750	15,00	8 096,25
161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	190,000	25,00	4 750,00
	380*0,5		190,000		
162301101	Vodorovně přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	336,482	65,00	21 871,33
	168,241*2 přemístění výkopku určeného na zásypy na mezideponii a zpět		336,482		
162701R03	Vodorovně přemístění přebytečného výkopku na skládku	m3	211,759	105,00	22 234,70
	skládka vybraná zhotovitelem po dohodě s investorem 380-168,241		211,759		
167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	168,240	45,00	7 570,80
	168,24 nakládání zásypového materiálu na mezideponii		168,240		
171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	381,166	175,00	66 704,05
	211,759*1,8		381,166		
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	168,241	180,00	30 283,38
	380"výkop celkem		380,000		
	-121,588"odpočet obsyp		-121,588		
	-(36,555+5,25)"odpočet lože+podkl. deska		-41,805		
	-15"odpočet obetonování		-15,000		
	-171,3*0,1675*0,1675*3,14"stoka		-15,091		
	-19,1*0,1125*0,1125*3,14"přípojky		-0,759		
	-1,208*(3*1+1,5+5*2)"šachty		-17,516		
	Součet		168,241		
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	121,588	250,00	30 397,00
	171,3*1,3*0,635-0,1675*0,1675*3,14*171,3"stoka		126,317		
	19,1*1,1*0,525-		10,271		
	0,1125*0,1125*3,14*19,1"přípojky		-15,000		
	-15"odpočet obetonování		-15,000		
	Součet		121,588		
583373020	štěrkopísek	t	218,858	120,00	26 262,96
	121,588*1,8		218,858		
<b>2-Zakládání</b>					<b>13 275,75</b>
211531111	vypukovacího zední nebo trativodu kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm <i>použije se v případě prosakování podzemní vody do výkopu, fakturováno bude dle skutečnosti</i>	m3	8,565	650,00	5 567,25
	0,05*171,3		8,565		
212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože <i>použije se v případě prosakování podzemní vody do výkopu, fakturováno bude dle skutečnosti</i>	m	171,300	45,00	7 708,50
<b>3-Vodorovné konstrukce</b>					<b>36 544,60</b>
31572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžšího	m3	36,555	520,00	19 008,60

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	(171,3*1,3+19,1*1,1)*0,15		36,555		
K452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	5,250	2 600,00	13 650,00
	0,7*0,15*50		5,250		
K452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prážců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,134	29 000,00	3 886,00
	3,2*0,7*50*1,2/1000		0,134		
<b>5 - Komunikace</b>					<b>10 770,89</b>
K566000R01	Vyspravení vozovky po překozech dle požadavku správce	m2	3,380	377,00	1 274,26
	2,6*1,3 v místě napojení na stávající dešťovou kanalizaci		3,380		
K566000R02	Vyspravení vozovky vjezdů po překozech do úrovně pod obrusnou vrstvu	m2	25,190	377,00	9 496,63
	<i>zahrnuje zřízení podkladních vrstev, živičné vrstvy jsou součástí součástí SO 02 - Komunikace</i>				
	16,5*1,3+3,4*1,1 překop v prostoru frézování vozovky		25,190		
<b>8 - Trubní vedení</b>					<b>462 470,00</b>
K871350410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	19,100	110,00	2 101,00
	19,1		19,100		
K286152060	trubka kanalizační PP SN10 žebrovaná DN 200 mm/ 2 m	kus	10,000	580,00	5 800,00
	10*19,1/2		10,000		
K871370410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 300	m	171,300	150,00	25 695,00
K286152220	trubka kanalizační PP SN10 DN 300 mm/ 5 m	kus	35,000	2 750,00	96 250,00
	35*171,3/5		35,000		
K877350410	Montáž kolen na potrubí z PP trub korugovaných DN 200	kus	6,000	200,00	1 200,00
K286154140	koleno korugované 200/45°	kus	6,000	221,00	1 326,00
	WAVIN, kód výrobku: UF353300W				
K877370420	Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 300	kus	6,000	450,00	2 700,00
K286154R01	odbočka potrubí korugovaného 45° 300/200 mm	kus	6,000	5 630,00	33 780,00
	WAVIN, kód výrobku: UF375200W				
K894411R02	Šachty kanalizační z betonových dílců DN1000 na potrubí DN do 300 hloubka dna do 2,5m, mont+dod	kus	6,000	19 500,00	117 000,00

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- položka zahrnuje kompletní konstrukci kanalizační šachty</li> <li>- úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál</li> <li>- poklop s rámem D400 a stupadla</li> <li>- šachtové vložky</li> <li>- podkladní vrstvu z betonu tl. 100mm</li> <li>- dodání dílců požadovaného tvaru a vlastností, jejich skladování, doprava a osazení do definitivní polohy</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílců</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílců na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomocce pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílců výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílců pro dodržení požadované přesnosti jejich osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li> <li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</li> </ul>		6,000		
0441R03	Šachty kanalizační z betonových dílců DN1000 na potrubí DN do 300 hloubka dna do 1,5m, mont+dod	kus	3,000	15 500,00	46 500,00



Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- položka zahrnuje kompletní konstrukci kanalizační šachty</li> <li>- úpravy typových konstrukcí, spojovací a těsnící materiál</li> <li>- poklop s rámem D400 a stupadla</li> <li>- šachtové vložky</li> <li>- podkladní vrstvu z betonu tl. 100mm</li> <li>- dodání dílců požadovaného tvaru a vlastností, jejich skladování, doprava a osazení do definitivní polohy</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílců</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílců na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílců výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílců pro dodržení požadované přesnosti jejich osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li> <li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílcí (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</li> </ul>				
	3"SD1, SD2, SD2a, SD3		3,000		
2241R02	Vpust' uliční z bet. prefabrikátů vč. mříže, mont.+dod	kus	6,000	9 500,00	57 000,00
	6"UV2 - UV7		6,000		
2000R04	Napojení na stávající kanalizaci napojení do stávající ČOV	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
2223141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop 50*0,3" při krytí max. 80cm, dl. 50m viz. TZ	m3	15,000	2 250,00	33 750,00
2243111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop 0,38*2*50	m2	38,000	350,00	13 300,00
2250R01	Zkouška vodotěsnosti kanalizačního potrubí 171,3+19,1	m	190,400	45,00	8 568,00
2299R03	Napojení na stávající dešťovou kanalizaci 1"napojení na stáv. dešťovou kanalizaci v ul. Horní	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00
	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>5 270,00</b>
2121R01	Těsnění spár závlivkou 2*2,6	m	5,200	85,00	442,00
275112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm 2*2,6	m	5,200	115,00	598,00
	<b>Přesuny hmot a sutí</b>				<b>4 230,00</b>
276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	8,460	500,00	4 230,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k,ú, Dolní Jirčany

Objekt:

SO02 - SO 02 - Komunikace

Číslo:

822 27 73

Objednavatel:

Obec Psáry

Zhotovitel:

J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.

Projektant:

HW PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18.08.2016

IČ:

00241580

DIČ:

IČ:

45792348

DIČ:

CZ45792348

IČ:

27230601

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	2 811 813,84
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	2 811 813,84
--------------	--------------

DPH základní	21,00%	ze	2 811 813,84	590 480,91
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	3 402 294,75
------------	---	-----	--------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.  
Budéjovická 101, 252 42 Jesenice  
IČO: 45792348 DIČ: CZ45792348

23.8.16

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k.ú, Dolní Jirčany

**Objekt:** SO02 - SO 02 - Komunikace

**Objednatel:** Obec Psáry  
**Projektant:** HW PROJEKT s.r.o.  
**Uspořádatel:** J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.  
**Zpracovatel:**

**Datum:** 18.08.2016

Kód - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>2 811 813,84</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>2 811 813,84</b>
1 - Zemní práce	656 001,74
2 - Zakládání	129 841,44
5 - Komunikace	1 467 274,84
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	417 605,20
99 - Přesuny hmot a sutí	96 193,20
997 - Přesun sutě	141 090,62
<b>Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>2 811 813,84</b>

# ROZPOČET

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k,ú, Dolní Jirčany

Objekt: SO02 - SO 02 - Komunikace

Místo: Datum: 18.08.2016

Objednavatel: Obec Psáry Projektant: HW PROJEKT s.r.o.

Zhotovitel: J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

2 811 813,84

### HSV - Práce a dodávky HSV

2 811 813,84

#### 1 - Zemní práce

656 001,74

1	K	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	1 250,000	80,00	100 000,00
2	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	1 250,000	50,00	62 500,00
1250"odměřeno ze situace					1 250,000		
3	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	165,000	80,00	13 200,00
165"odměřeno ze situace					165,000		
4	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	240,000	75,00	18 000,00
240"ze situace					240,000		
5	K	122102202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 1 a 2	m3	300,000	120,00	36 000,00
600*0,5"z příčných řezů					300,000		
6	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	300,000	140,00	42 000,00
600*0,5					300,000		
7	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	90,000	15,00	1 350,00
300*0,3					90,000		
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	26,250	240,00	6 300,00
175*0,15"rýha pro drenáž					26,250		
9	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	69,408	220,00	15 269,76
96,4*1,2*0,6"rýha pro vsak					69,408		
10	K	162701R03	Vodorovné přemístění přebytečného výkopku na skládku	m3	695,658	105,00	73 044,09
<i>skládka vybraná zhotovitelem po dohodě s investorem</i>							
600+26,25+69,408					695,658		
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 252,184	175,00	219 132,20
695,658*1,8					1 252,184		
12	K	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	238,300	30,00	7 149,00
87,3+16,04+17,3+1,91+16+17,55+5,3+10,4+14,3+4,7+21,3+4,05+2,65+19,5"odměřeno ze situace					238,300		
13	M	103715R01	zemina na ohumusování - nákup a dovoz	m3	42,045	550,00	23 124,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			280,3*0,15			42,045	
14	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	238,300	15,00	3 574,50
15	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	3,575	220,00	786,50
			238,3*0,015			3,575	
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 536,326	12,00	18 435,91
			(1620-165-0,88*96,4+60+2+31)*1,05*odměřeno ze situace			1 536,326	
17	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	365,000	35,00	12 775,00
			365*ze situace			365,000	
18	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	238,300	1,50	357,45
19	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	238,300	3,00	714,90
20	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	19,064	120,00	2 287,68
			238,3*0,08			19,064	
<b>2 - Zakládání</b>							<b>129 841,44</b>
21	K	211531111R	vypnutí dovoznovacích zeber nebo trativodu kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm	m3	112,008	680,00	76 165,44
			284*0,15*trativad			42,600	
			1,2*0,6*96,4*vsak			69,408	
			Součet			112,008	
22	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těžného	m3	3,550	720,00	2 556,00
			284*0,25*0,05			3,550	
23	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	284,000	180,00	51 120,00
<b>5 - Komunikace</b>							<b>1 467 274,84</b>
24	K	561041R03	Zlepšení vlastností zemín v aktivní zóně <i>V případě nedostatečné únosnosti zemní pláně je nutno ji sanovat výměnou vrchní vrstvy za materiál vhodný do aktivní zóny komunikace, případně provést sanaci stávajícího materiálu pomocí vhodného pojiva a dosáhnout tak požadovaných hodnot E def,2 . O vhodném postupu rozhodne po odkrytí zemní pláně zodpovědný geotechnik.</i>	m2	1 438,676	135,00	194 221,26
			(1620-165-96,4*0,88)*1,05*pod vozovku			1 438,676	
K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 150 mm	m2	2,100	102,00	214,20	
			2*1,05*vstupy			2,100	
K	564261111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 200 mm	m2	1 501,676	136,00	204 227,94	
			(1620-165-96,4*0,88+60)*1,05*pod vozovku a pod vjezdy			1 501,676	
K	564271111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 250 mm	m2	32,550	170,00	5 533,50	
			31*1,05*pod polovegetační dlažbu			32,550	
K	564811113	Podklad ze štěrkorťě ŠD tl 70 mm	m2	77,120	48,00	3 701,76	
			96,4*0,8*pod dlažbu vsaku			77,120	
K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	1 370,168	288,00	394 608,38	
			1620*dle TZ			1 620,000	

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		-165" odpočet frézované plochy vozovky		-165,000		
		-96,4*0,88" odpočet plochy vsaku		-84,832		
		Součet		1 370,168		
K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	1 370,168	222,00	304 177,30
		1620-165-96,4*0,88		1 370,168		
K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 370,168	200,00	274 033,60
K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	2,000	245,00	490,00
M	592450400	dlažba zámková tl. 6 cm přírodní	m2	2,060	150,00	309,00
		spotřeba: 38 kus/m2				
K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	60,000	260,00	15 600,00
		60"viz. TZ		60,000		
M	592450900	dlažba zámková tl. 8 cm přírodní	m2	61,800	190,00	11 742,00
		spotřeba: 38 kus/m2				
K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2	m2	31,000	220,00	6 820,00
		31"zpevněná plocha		31,000		
M	592282290	dlažba vegetační 60 x 40 x 8 cm	kus	133,042	69,00	9 179,90
		31/(0,6*0,4)		129,167		
K	596412312	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc pozemních komunikací tl 100 mm do 300 m2	m2	77,120	210,00	16 195,20
		96,4*0,8" vsak		77,120		
M	592281150	tvárnice betonová zatravnovací 10, 60x40x10 cm	kus	327,760	80,00	26 220,80
		77,12/(0,6*0,4)		321,333		
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>						<b>417 605,20</b>
K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	210,00	420,00
M	404441110	značka svislá reflexní omezení rychlosti na 30km/h	kus	2,000	950,00	1 900,00
K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	220,00	440,00
M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	2,000	600,00	1 200,00
K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	602,450	320,00	192 784,00
		275+273+1,1*2+1*19+1,9*17,5		602,450		
M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	602,450	110,00	66 269,50
K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou	m	158,750	260,00	41 275,00
M	592172120	obrubník betonový zahradní ABO 020-19 šedý 100 x 5 x 20 cm	kus	60,750	58,00	3 523,50
		5,6+4,4+9,1+5,3+4,2+4,1+8,4+5,5+3,6+4,65+5,9		60,750		
M	592172200	obrubník betonový parkový 100 x 8 x 20 cm šedý	kus	98,000	80,00	7 840,00
		98"vsak		98,000		
K	919121R01	Těsnění spár zálivkou	m	32,000	85,00	2 720,00
		32"navázání na stávající vozovku		32,000		
K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	32,000	95,00	3 040,00
		14,5+17,5		32,000		

Ř.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
99 - Přesuny hmot a sutí							96 193,20
51	K	997221R01	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku se složením a hrubým urovnáním	t	1 023,690	80,00	81 895,20
52	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živičným	t	238,300	60,00	14 298,00
					87,3+16,04+17,3+1,91+16+17,55+5,3+10,4+14,3+4,7+21,3+4,05+2,65+19,5 odměřeno ze situace	238,300	
997 - Přesun sutě							141 090,62
53	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	55,200	198,00	10 929,60
					240*0,23	55,200	
54	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	268,490	198,00	53 161,02
					1250*0,181"bourání	226,250	
					165*0,256"frézování	42,240	
					Součet	268,490	
55	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	700,000	110,00	77 000,00
					1250*0,56	700,000	



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k,ú, Dolní Jirčany

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

JKSO: 822 27 73

CC-CZ:

Místo:

Datum: 18.08.2016

Objednavatel:  
Obec Psáry

IČ: 00241580

DIČ:

Zhotovitel:  
J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.

IČ: 45792348

DIČ: CZ45792348

Projektant:  
HW PROJEKT s.r.o.

IČ: 27230601

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	28 500,00
Ostatní náklady	0,00

**Cena bez DPH 28 500,00**

DPH základní	21,00%	ze	28 500,00	5 985,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH v CZK 34 485,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

J.L.T.-stavební společnost, spol. s r.o.  
Budějovická 701, 252 42 Jesenice  
IČO: 45792348 DIČ: CZ45792348

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k.ú, Dolní Jirčany

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Datum: 18.08.2016

Objednavatel: Obec Psáry Projektant: HW PROJEKT s.r.o.

Zhotovitel: J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>28 500,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	28 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	18 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>28 500,00</b>

# ROZPOČET

REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A DEŠŤOVÁ KANALIZACE v ulici. Sportovců, k.ú, Dolní Jirčany

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Datum: 18.08.2016

Objednatel: Obec Psáry

Projektant: HW PROJEKT s.r.o.

Stavatel: J.L.T. - stavební společnost, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
<b>Náklady z rozpočtu</b>						<b>28 500,00</b>	
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>28 500,00</b>	
<b>VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>						<b>18 500,00</b>	
K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	
<b>VRN3 - Zařízení staveniště</b>						<b>5 000,00</b>	
K	030001000	Zařízení staveniště dle POV stavby (zřízení, provoz, odstranění)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
<b>VRN7 - Provozní vlivy</b>						<b>5 000,00</b>	
4	K	079002000	Ostatní provozní vlivy - Dopravní opatření v průběhu stavby vč. návrhu a jeho projednání s Policií ČR	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00