

## Smlouva o dílo dle § 2586 a násl. občanského zákoníku

## I. Smluvní strany

## Zhotovitel:

Jméno/Název: Raisa, spol. s r.o.  
 IČ, DIČ: 43005071, CZ43005071  
 Místo podnikání/Sídlo: K Automobilce 631, Sendražice, 280 02 Kolín II  
 zápis v obchodním rejstříku: spisová značka C 4396 vedená u Městského soudu v Praze  
 bankovní spojení: číslo účtu:  
 zastoupen: Miroslav Ledvina, jednatel  
 e-mail, tel.: [REDACTED]

a

## Objednatel:

Město Nymburk  
 IČ, DIČ: 00239500, CZ00239500  
 sídlo MěÚ: Náměstí Přemyslovců 163, 288 02 Nymburk  
 bankovní spojení: Česká spořitelna Nymburk, číslo účtu: 27-0504359359/0800  
 zastoupen: Ing. Tomáš Mach, Ph.D., starosta města  
 kontaktní osoba: Ing. Iveta Žemlová  
 e-mail, tel.: [iveta.zemlova@meu-nbk.cz](mailto:iveta.zemlova@meu-nbk.cz), +420 325 501 203, 601 085 029

## II. Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad (včetně opatření všech potřebných věcí) a nebezpečí pro objednatele níže specifikovanou službu v nejvyšší kvalitě, dle příslušných norem, včetně norem ČSN, a dle požadavků a pokynů objednatele; objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli níže uvedenou cenu.

*Služba: provedení stavebních prací na doplnění veřejného osvětlení u lávky přes plavební komoru Na Ostrově v Nymburce dle projektové dokumentace pro územní souhlas v rozsahu dle přiloženého soupisu prací a pravomocného územního rozhodnutí*

*Místo plnění: Na Ostrově, Nymburk*

*Doba plnění: předpokládá se nejpozději do 15.07.2022*

*V případě nepříznivých klimatických podmínek, které mají prokazatelný vliv na plnění díla, může být termín dokončení díla posunut a to pouze o dobu, kdy tyto nepříznivé klimatické podmínky přetrvávají.*

## III. Cena

Cena díla je dohodnuta smluvními stranami na základě předpokládaného množství výměr dle projektové dokumentace a pevných jednotkových cen v členění:

Výše: 98.243 Kč bez DPH  
 20.631 Kč DPH 21%  
**118.874 Kč s 21% DPH**

*Podrobný rozpis ceny je součástí této smlouvy jako její příloha.*

*Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla a nemůže být jednostranně*

měněna. Fakturace bude provedena dle skutečnosti na základě odsouhlaseného soupisu prací předloženého zhotovitelem objednateli.

Všechny faktury budou proplaceny do výše 90 % ceny díla, zbývajících 10% ceny díla bude uhrazeno po odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí hotové stavby.

Splatnost: **do 30 dnů** od doručení faktury objednateli

#### IV. Záruka

Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za provedené dílo po dobu **60 měsíců** ode dne dokončení a předání díla bez vad a nedodělků.

#### V. Závěrečná ustanovení

Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva bude zveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“), případně může být zveřejněna i jiným vhodným způsobem, při dodržení zvláštních právních předpisů týkajících se ochrany osobních údajů. Smluvní strany dávají zároveň tímto objednateli svůj výslovný souhlas ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, v platném znění, se zpracováním veškerých ve smlouvě uvedených osobních údajů, včetně údajů citlivých, na dobu neurčitou, za účelem splnění smluvních povinností, evidence smlouvy a zpřístupnění obsahu smlouvy veřejnosti.

Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv.

Smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží po dvou stejnopisech, zhotovitel po jednom stejnopise.

Změny či doplňky této smlouvy musí mít písemnou formu dodatku odsouhlasenou oběma smluvními stranami.

Zástupci smluvních stran prohlašují, že se s obsahem smlouvy před jejím podpisem seznámili, a že s ní bezvýhradně souhlasí, na důkaz připojují své podpisy.

Za objednatele **25. 05. 2022**

V Nymburce dne



Ing. Tomáš Mach, Ph.D.  
starosta

Za zhotovitele:

V Kolíně dne **18. 5. 2022**

RAISA spol. s r.o.



Miroslav Ledvina  
jednatel

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Nymburk Ostrov - doplnění V.O.**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

07.04.2022

Zadavatel:

Město Nymburk

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

RAISA, spol.s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

Miroslav Vacek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Miroslav Vacek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>98 243,24</b>
DPH základní snížená	Základ daně 98 243,24 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 20 631,08 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>118 874,32</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Nymburk Ostrov - doplnění V.O.**

Místo:

Datum: 07.04.2022

Zadavatel: Město Nymburk

Projektant: Miroslav Vacek

Zhotovitel: RAISA, spol.s.r.o.

Zpracovatel: Miroslav Vacek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>98 243,24</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	124,00
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	124,00
M - Práce a dodávky M	80 049,24
21-M - Elektromontáže	27 174,10
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	52 875,14
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	18 070,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 050,00
VRN4 - Inženýrská činnost	11 120,00
VRN7 - Provozní vlivy	2 900,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Nymburk Ostrov - doplnění V.O.**

Místo:

Datum: 07.04.2022

Zadavatel: Město Nymburk

Projektant: Miroslav Vacek

Zhotovitel: RAISA, spol.s.r.o.

Zpracovatel: Miroslav Vacek

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

## Náklady soupisu celkem

**98 243,24**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				124,00
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				124,00
6	K	741128022	Příplatek k montáži kabelů za zatažení vodiče a kabelu do 0,75 kg	m	4,000	31,00	124,00
D	M		Práce a dodávky M				80 049,24
D	21-M		Elektromontáže				27 174,10
10	K	210100099	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm <sup>2</sup>	kus	4,000	76,00	304,00
11	K	210202016	Montáž svítidla výbojkové průmyslové nebo venkovní na sloupek parkový	kus	2,000	340,00	680,00
15	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	2,000	2 800,00	5 600,00
17	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	2,000	614,00	1 228,00
18	M	RMAT0003	elektrovýzbroj - stožárová svorkovnice	kus	2,000	568,00	1 136,00
19	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem průměru do 10 mm ve městské zástavbě	m	62,000	55,20	3 422,40
20	M	RMAT0004	drát zemnicí FeZn D 10 mm	m	62,000	65,00	4 030,00
21	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	5,000	55,00	275,00
22	M	35441885	svorka SK	kus	3,000	11,50	34,50
23	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	2,000	14,10	28,20
25	K	210800411	Kabelová koncovka pro kabel AYKY 4 x 16 mm	ks	4,000	266,00	1 064,00
29	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup> (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	12,000	24,60	295,20
30	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm <sup>2</sup>	m	12,000	29,80	357,60
31	K	210812033	Montáž kabelu Al plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x16 uloženého volně nebo v liště	m	84,000	27,80	2 335,20
32	M	34111076	kabel instalační AYKY 4x16mm <sup>2</sup>	m	84,000	76,00	6 384,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							52 875,14
42	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,055	1 590,00	87,45
43	K	460010025	Protlak neřízený do 75 mm vč.trubky	m	4,000	1 800,00	7 200,00
44	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	1,500	988,00	1 482,00
44	K	460131122	Výkop a zához startovací jámy pro protlak	m3	11,800	944,00	11 139,20
45	K	460161132	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 120 cm v hornině tř I skupiny 3	m	10,000	355,00	3 550,00
45	K	460161133	Hloubení kabelových rýh ručně š 10 cm hl 10 cm v hornině tř I skupiny 3	m	55,000	20,00	1 100,00
46	K	460161152	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	55,000	210,00	11 550,00
47	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	3,570	109,00	389,13
48	K	460341121	Provizorní zajištění potrubí ve výkopu při křížení s kab.	ks	2,000	88,00	176,00
48	K	460341121	Provizorní zajištění kabelu ve výkopu při jejich křížení	ks	3,000	66,00	198,00
48	K	460341121	Provizorní zajištění kabelu ve výkopu při jejich souběhu	ks	5,000	55,00	275,00
50	K	460431132	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 10 cm hl 10 cm z horniny tř I skupiny 3	m	55,000	33,70	1 853,50
51	K	460431152	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř I skupiny 3	m	55,000	56,20	3 091,00
52	K	460581131	Uvedení nebezpečného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím trávy	m2	27,620	28,00	773,36
53	K	460641113	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	0,700	4 880,00	3 416,00
55	M	R1	Základové PVC pouzdro trubka DN 250x1000mm	kus	2,000	610,00	1 220,00
57	K	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 30 cm	m	15,000	14,00	210,00
58	K	460791213	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 50 do 90 mm	m	55,000	32,00	1 760,00
59	M	34571353	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 61/75mm, HDPE+LDPE	m	55,000	61,90	3 404,50
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							18 070,00
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							4 050,00
88	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	4 050,00	4 050,00
D VRN4 Inženýrská činnost							11 120,00
89	K	043002000	Arch.průzkum	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
90	K	044002000	Výchozí revize elektro	kpl	1,000	7 475,00	7 475,00
91	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	1 645,00	1 645,00
D VRN7 Provozní vlivy							2 900,00
94	K	072002000	Sílniční provoz - DIO	kpl	1,000	500,00	500,00
95	K	079002000	Ostatní provozní vlivy - fázování, vypínání	ks	1,000	2 400,00	2 400,00