

§ 201500049

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. předpisů, zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník,
v platném znění (dále jen Smlouva)

Smluvní strany

1. Objednatel: Město Nymburk
Sídlo: Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk
IČ: 00239500
DIČ: CZ00239500
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s. pobočka Nymburk
Číslo účtu: 27-0504359359/0800
Jednající/zastoupená: Ing. Tomáš Mach, PhD., starosta města Nymburk

Osoby oprávněné k jednání:

ve věcech technických: Jan Pokorný - Odbor rozvoje a investic
tel.: 325 501 254, 728 249 212 e-mail: jan.pokorny@meu-nbk.cz .

ve věcech smluvních: Ing. Bohumil Klicpera – vedoucí Odboru rozvoje a investic
tel.: 325 501 305, 606 092 763 e-mail: bohumil.klicpera@meu-nbk.cz .

(dále jen "objednatel") na straně jedné

2. Zhotovitel: TC servis, s.r.o.
Sídlo: tř. Tomáše Bati 1845, 765 02 Otrokovice
IČ: 25533673
DIČ: CZ25533673
Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 31071
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 27-0214920267/0100
Zastoupená: Ing. Vlastimilem Březíkem, jednatelem společnosti

Osoby oprávněné k jednání:

ve věcech technických: Josef Gabrhel
tel. 725 784 373
ve věcech smluvních: Ing. Vlastimil Březík
tel . 777 707 964

(dále jen "zhotovitel") na straně druhé

Preambule

Zhotovitel uzavírá tuto smlouvu s objednatelem jako logický krok následující po zadávacím řízení na veřejnou zakázku: „*Nymburk – Hálkovo městské divadlo – Rekonstrukce elektroinstalace*“. Všechny podmínky, uvedené v zadávacím řízení této veřejné zakázky, jakož i v nabídce jsou platné pro plnění zakázky, i když nejsou výslovně uvedeny ve smlouvě.

Článek I. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je provedení díla:

„Nymburk – Hálkovo městské divadlo – Rekonstrukce elektroinstalace“,

dle podmínek této smlouvy, v rozsahu a souladu s projektovou dokumentací a všemi dotčenými právními předpisy v platném znění, zejména stavebním zákonem, v souladu s ČSN a technologickými předpisy a postupy platnými pro výše uvedené technologie a předpisy prováděcími a souvisejícími, a to zhotovitelem na jeho náklady a nebezpečí (dále jen „dílo“).

2. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo dle objednatelům předané projektové dokumentace ve stupni dokumentace k provádění stavby, kterou vypracovala projekční kancelář ELFY Elektrofirma Josef Šmejkal, Sadská 480, 190 00 Praha 9 v srpnu 2014. Dílo zahrnuje veškeré činnosti zhotovitele, související s realizací předmětu díla. V předmětu díla jsou zahrnuty činnosti na provedení všech zkoušek a testů, prokazujících dodržení předepsané kvality a parametrů díla.
3. Mezi smluvními stranami bylo výslovně sjednáno, že obsah této smlouvy tvoří následující dokumenty, které budou chápány a interpretovány jako součást smlouvy o dílo, a to v následujícím pořadí důležitosti a závaznosti:
- a) Tato smlouva
 - b) Projektová dokumentace k provádění stavby
 - c) Podklady s podmínkami zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Nymburk – Hálkovo městské divadlo – Rekonstrukce elektroinstalace“
 - d) Nabídka zhotovitele vůči objednateli
 - e) Soupis prací oceněný zhotovitelem

Článek II. Místo plnění

1. Místem plnění díla je: Město Nymburk, Hálkovo městské divadlo v Tyršově ulici.

Článek III. Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:

Zahájení prací: konec června 2015

Dokončení díla: nejpozději do **28. srpna 2015**

Článek IV. Cena

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

	Cena bez DPH	DPH	cena s DPH
Rekonstrukce elektroinstalace	815 553 Kč	171 266 Kč	986 819 Kč

Podrobný rozpis ceny je součástí této smlouvy jako její příloha č. 1.

2. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla a nemůže být jednostranně měněna. V případě víceprací nebo méněprací musí být uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.

Článek V. Platební podmínky, fakturace

1. Zhotovitel bude cenu díla fakturovat po částech dle již provedených prací měsíčními fakturami – daňovými doklady. Po dokončení díla vystaví zhotovitel konečnou fakturu. 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.
2. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je poslední den v měsíci, za který bude zhotovitel fakturovat provedené práce.
3. Zhotovitel předloží objednateli k odsouhlasení soupis provedených prací v běžném kalendářním měsíci, a to k 28. kalendářnímu dni měsíce. Objednatel odsouhlasí tento soupis do 3. kalendářního dne následujícího měsíce. Na základě odsouhlaseného soupisu prací vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 7. kalendářního dne následujícího měsíce a zašle ji na adresu objednatele.
4. Povinnou přílohou faktury je objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací. Soupis provedených prací k danému datu musí obsahovat sloupec celkového plnění po jednotlivých položkách na základě této smlouvy a všech jejích dodatků od počátku stavby. Plnění za období posledního měsíce (popř. několika měsíců) je uvedeno ve stejném členění v dalším sloupci.
5. Konečná faktura má všechny náležitosti běžné faktury a navíc nese zřetelné označení „KONEČNÁ FAKTURA“. Je prohlášením zhotovitele, že nebude na objednateli uplatňovat žádné další finanční požadavky vyplývající z této smlouvy.
6. Faktury (daňové doklady) budou obsahovat určení objednatele a zhotovitele včetně jejich IČ, DIČ, datum vystavení, datum splatnosti, datum uskutečnění zdanitelného plnění, bankovní spojení smluvních stran, předmět plnění, název a číslo stavby, číslo smlouvy zhotovitele, číslo smlouvy objednatele, celkovou cenu bez DPH, celkovou cenu včetně DPH, celkovou částku k úhradě a ostatní náležitosti daňového dokladu a účetního ve smyslu ustanovení zákona o DPH a zákona o účetnictví v platném znění.
7. Faktura bude zaslána vždy na adresu sídla objednatele.
8. Splátnost faktury je 30 dní od dne, kdy byla faktura přijata v podatelně objednatele.

Článek VI. Způsob provádění díla zhotovitelem, spolupráce smluvních stran

1. Zhotovitel povede ode dne zahájení prací stavební deník, jehož režim bude v souladu se zákony a vyhláškami platnými v ČR. Deník bude uložen u stavbyvedoucího zhotovitele na stavbě a bude pro zástupce objednatele kdykoliv přístupný.
2. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat:
za objednatele: Jan Pokorný, Ing. Bohumil Klicpera
za zhotovitele: Josef Gabrhel, Ing. Josef Stašiak
3. Zástupci smluvních stran pro provádění díla jsou:

technický dozor objednatele: Jan Pokorný, Ing. Bohumil Klicpera
odpovědný stavbyvedoucí zhotovitele : Josef Gabrhel

4. Předání staveniště nebo pracoviště se uskuteční protokolárně za účasti odpovědných zástupců obou smluvních stran.

Adresa zhotovitele pro zasílání veškeré korespondence:

TC servis, s.r.o., tř. Tomáše Bati 1845, 765 02 Otrokovice.

Adresa objednatele pro zasílání veškeré korespondence:

Městský úřad Nymburk, Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk.

5. Všechny dopisy, oznámení apod. budou zasílány na tyto adresy, čímž není vyloučena možnost zároveň tuto stejnou korespondenci předat mezi pracovníky obou smluvních stran zodpovědnými za realizaci. Takové předání však musí být zaznamenáno do stavebního deníku.
6. Technický dozor bude v průběhu výstavby zejména sledovat, zda práce jsou prováděny podle projektové dokumentace, smluvených podmínek, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. Zhotovitel je povinen umožnit pracovníkům technického dozoru kontrolu všech činností zhotovitele souvisejících se zhotovením díla. Na zjištěné nedostatky upozorní zápisem ve stavebním deníku, případně je oznámí zhotoviteli doporučeným dopisem.
7. Technický dozor je oprávněn vydat pracovníkům zhotovitele příkaz k přerušeni prací, pokud:
 - a) by zjevně hrozilo nebezpečí škody na zdraví pracovníků na stavbě či třetích osob nebo nebezpečí škody na majetku třetích osob; nebo
 - b) by dílo bylo prováděno věcně nebo kvalitativně v závažném rozporu s obecně závaznými předpisy nebo projektem nebo touto smlouvou.Tato skutečnost včetně zdůvodnění bude ihned zapsána do stavebního deníku.
8. Objednatel má právo zúčastňovat se prostřednictvím svého pracovníka pověřeného technickým dozorem všech kontrol, zkoušek a testů prováděných zhotovitelem a má rovněž právo přizvat k nim odpovědné pracovníky budoucího provozovatele díla. V případě opakované kontroly, zkoušky nebo testu z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady na jejich opakování zhotovitel.
9. Kontrolní dny se uskuteční pravidelně 1x týdně, termíny konání budou specifikovány zápisy ve stavebním deníku.
10. Dosažení předepsaných parametrů a kvality prokáže zhotovitel úspěšně provedenými zkouškami, testy a kontrolami. Výsledky všech provedených kontrol, zkoušek, měření a testů shrne zhotovitel do "knihy kontrol a zkoušek", kterou předá objednateli při převjímacím řízení dokončeného díla. Výsledky zkoušek, které zhotovitel provede před předáním stavebního objektu k montáži technologie, předloží zhotovitel k nahlédnutí při předávání stavební připravenosti.
11. Zhotovitel je povinen vždy dodržovat vyhrazený prostor staveniště a využívat jej výlučně pro potřeby stavby. Zařízení staveniště a úložiště materiálu je povinen zhotovitel vybudovat tak, aby jejich výstavbou nevznikly žádné škody v sousedících prostorech divadla a po ukončení prací uvést staveniště do předchozího stavu. Hranice staveniště předaného objednatelem jsou pro zhotovitele závazné.

12. Zhotovitel provede taková opatření, aby plochy v obvodu staveniště nebyly znečištěny a aby nedošlo k poškození stávajících sítí.
13. Zhotovitel se zavazuje důsledně dodržovat veškeré předpisy o BOZP, protipožární, hygienické a ekologické předpisy na pracovištích objednatele, zajistit vlastní dozor nad jejich dodržováním, vybavit své zaměstnance příslušnými ochrannými pomůckami a dbát na jejich používání.
14. Zhotovitel je povinen dle zákona č.309/2006 Sb. zpracovat plán BOZP s informacemi o rizicích a bezpečnostními opatřeními. Plán BOZP bude předán do 3 dnů od podpisu smlouvy zhotovitelem objednateli.
15. Zhotovitel je povinen spolupracovat po celou dobu realizace díla s objednatelem.

Článek VII.

Kontrola prací před jejich zakrytím nebo zneprístupněním

1. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele (zápisem ve stavebním deníku podepsaným technickým dozorem) k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo zneprístupněny, a to nejméně 2 pracovní dny předem. Neproověří-li objednatel práce v uvedené lhůtě, ačkoliv byl řádně vyzván, má se za to, že s jejich zakrytím souhlasí.
2. Objednatel má právo soustavně provádět odběratelskou kontrolu, tj. zejména sledovat soulad realizovaných prací s požadavky uvedenými v této smlouvě, nebo z ní vyplývajících, s obecně závaznými předpisy a rozhodnutími a požadavky orgánu státní správy. V rámci výkonu odběratelské kontroly má objednatel právo kdykoliv se zúčastňovat všech kontrol, zkoušek a testů, prováděných za účelem ověření požadovaných parametrů díla nebo jeho částí, případně si odebrat vzorky pro vlastní zkoušky. Zhotovitel je povinen výkon odběratelské kontroly pověřeným pracovníkům umožnit kdykoliv a být při něm patřičně nápomocni.

Článek VIII.

Záruka za jakost díla

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na jakost díla v délce 60 měsíců.
2. Zárukou za jakost přebírá zhotovitel závazek, že jím provedené dílo bude mít po celou dobu záruční doby vlastnosti dohodnuté touto smlouvou, resp. vlastnosti obvyklé či právními předpisy a normami předepsané, zejména že bude odpovídat parametrům objednatelem odsouhlaseného projektu, stavebním normám, protipožárním, bezpečnostním a hygienickým předpisům, a že bude způsobilé k užívání ke smluvenému nebo obvyklému účelu.
3. Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o úspěšném předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků (popř. jeho ucelené dílčí části, bylo-li tak dohodnuto) objednatelem a bude výslovně uvedena v protokolu o předání a převzetí díla.

Článek IX.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel předá a objednatel převezme dílo řádné a úplně dokončené bez vad a nedodělků, v souladu s podmínkami této smlouvy. Objednatel může převzít dílo i tehdy, vykazuje-li pouze drobné vady a nedodělky, které nebrání jeho řádnému užívání nebo

jejichž odstranění nevyžaduje odstávky provozu hotového díla. O úspěšném předání a převzetí díla bude sepsán zápis, potvrzený oběma stranami. Budou-li zjištěny vady a nedodělky, v zápise bude uveden jejich soupis a dohodnut termín, popř. způsob jejich odstranění: nedojde-li k dohodě o tomto termínu, činí lhůta k odstranění vad a nedodělků 30 dnů. K přejímce zhotovitel předloží veškeré potřebné atesty, certifikáty, průkazy kvality, prohlášení o shodě, výsledky zkoušek, návody k užívání, doklady o likvidaci odpadů ze stavby a jinou obdobnou dokumentaci ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů.

2. Přípravenost k předání díla či jeho části je zhotovitel povinen objednateli oznámit zápisem do stavebního deníku nejméně 3 pracovní dny předem, nepočítaje v to den přejímky a den oznámení, a ve stejné lhůtě předem předložit i dokumentaci dle odst. 1.
3. V případě, že objednatel převezme dílo s drobnými vadami či nedodělky, které by nebránily jeho řádnému užívání, musí být v zápise o převzetí uvedeny termíny a postup odstranění nedokončenosti nebo vad a sjednán datum jejich převzetí.
4. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup na stavbu k odstranění vad a nedodělků i poté, co již dílo převzal.
5. Zástupci smluvních stran oprávněnými k předání a převzetí zařízení staveniště a dokončeného díla jsou:

za objednatele: Jan Pokorný, Ing. Bohumil Klicpera

za zhotovitele: Josef Gabrhel, Ing. Josef Stašiak

X.

Smluvní pokuty, důsledky porušení závazků

1. Při prodlení s termínem předání díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení až do dne úspěšného předání a převzetí díla jako celku včetně. Dále je zhotovitel povinen uhradit škodu, která objednateli vznikne prokazatelným neposkytnutím dotace či její části tzn. částku odpovídající výši ceny za nedokončenou část díla.
2. Při prodlení objednatele s platbou faktur, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Strany se dohodly, že smluvní pokuty uvedené v čl. X nebude objednatel nárokovat v případě časového prodlení zhotovitele zapříčiněného v důsledku na vůli nezávislých, nepředvídatelných a nepřekonatelných překážek, tj. v důsledku vyšší moci.

XI.

Vlastnictví k dílu. Odpovědnost zhotovitele

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou při zhotovování díla nebo v souvislosti s ním objednateli či třetím osobám, a je povinen vzniklé škody odstranit nebo nést náklady na jejich odstranění.

XII.
Odstoupení od smlouvy.
Změny a doplnění smlouvy.

1. Odstoupení od smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů. Za podstatné porušení smlouvy se považuje hrubé nebo opakované nedodržování předepsané jakosti díla nebo opakované zpoždění úhrad splatných faktur, a to přes písemnou výzvu zhotovitele a po marném uplynutí náhradní lhůty.
2. V případě potřeby může být tato smlouva upřesňována, měněna a doplňována, vždy však pouze číslovanými písemnými dodatky tvořící ucelenou vzestupnou číselnou řadu.

Článek XIII.
Závěrečná ustanovení.

1. Práva a závazky smluvních stran neupravené výslovně v této smlouvě nebo jejich přílohách a dodatcích se řídí občanským zákoníkem.
2. Platnost a účinnost této smlouvy nastává dnem jejího oboustranného podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž objednatel i zhotovitel obdrží po dvou stejnopisech.
3. Součástí této smlouvy je podrobný rozpis cen a nabídkový rozpočet.
4. Informace o smluvním vztahu budou umožněny v rozsahu zákona č.128/2000Sb., o obcích v platném znění, v souladu se zákonem č.106/1999Sb., o svobodném přístupu k informacím v platném znění, přičemž se text smlouvy o dílo nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu §9 zákona č.106/1999Sb.
5. Tato smlouva byla uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení na zhotovitele veřejné zakázky VZ_NBK_051_2014_35. Uzavření této smlouvy schválila Rada města Nymburka dne 28. 1. 2015 usnesením č. 40.
6. Na znamení bezvýhradného souhlasu s obsahem a zněním této smlouvy připojuje zástupce objednatele i zástupce zhotovitele svůj podpis.

Příloha č. 1: Nabídkový rozpočet
Příloha č. 2: Týdenní harmonogram prací
Příloha č. 3: Režim daňové povinnosti (dodává objednatel)

Za zhotovitele:

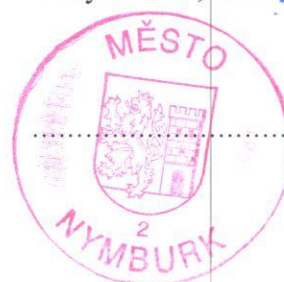
V Otrokovicích, dne: 16.2.2015

 ITC SERVIS s.r.o.

tf. Tomáše Bati 1845 • 765 02 Otrokovice
tel.: 577 654 104 • fax: 577 663 344
IČ: 25533673 • DIČ: CZ25533673

Za objednatele:

V Nymburce, dne: 2. 03. 2015



název akce: Nymburk - Hálkovo městské divadlo
soubor: - Rekonstrukce elektroinstalace

Rekapitulace ceny				
p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	dodávky zařízení			182 000
2	doprava dodávek	3,60	182 000	6 552
3	přesun dodávek	1,00	182 000	1 820
4	materiál elektromontážní			347 668
5	prořez	5,00	148 000	7 400
6	materiál podružný	3,00	347 668	10 430
7	materiál zemní			200
8	elektromontáže			149 580
9	demontáže			26 400
10	zemní práce			3 592
11	PPV pro elektromontáže	6,00	515 078	30 905
12	PPV pro zemní práce	1,00	3 792	38
13	dodávky celkem			188 552
14	materiál+výkony celkem			578 033
15	ostatní náklady			34 047
16	NÁKLADY hl.II celkem			800 632
17	zařízení staveniště	2,00	578 033	11 561
18	průzkumy,zjišť stáv.stavu el.			
19	NÁKLADY hl.VI celkem			11 561
20	kompletační činnost			
21	revize			
22	komplexní zkoušky			
23	ochranné a pracovní pomůcky			3 360
24	součinnost s O2-vysílač.GSM			
25	NÁKLADY hl.XI celkem			3 360
26	projekty - 2 x dokumentace skutečného provedení včetně CD			
27	NÁKLADY hl.I celkem			
28	cena bez DPH			815 553
29	DPH základní sazba	21,00	815 553	171 266
30	CENA vč.DPH (Kč)			986 819

Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem
Dodávky zařízení						
1	000715112	rozv.R3.1,zapušt',ocel.dvířka,neprúhl.4x12M,IP30	ks	1,00	10275,00	10275,00
2	000715112	rozv.R2.4,zapušt',ocel.dvířka,neprúhl.4x12M,IP30	ks	1,00	10010,00	10010,00
3	000715112	rozv.R2.3,zapušt',ocel.dvířka,neprúhl.2x12M,IP30	ks	1,00	7695,00	7695,00
4	000715112	rozv.R2.2,zapušt',ocel.dvířka,neprúhl.3x12M,IP30	ks	1,00	8205,00	8205,00
5	000715112	rozv.R2.1,zapušt',ocel.dvířka,neprúhl.4x12M,IP30	ks	1,00	9410,00	9410,00
6	000715112	rozv.R0.5,zapušt',ocel.dvířka,neprúhl.4x12M,IP30	ks	1,00	9680,00	9680,00
7	000715112	rozv.R1.3,zapušt',ocel.dvířka,neprúhl.3x12M,IP30	ks	1,00	7610,00	7610,00
8	000715112	rozv.R0.1,zapušt',ocel.dvířka,neprúhl.3x12M,IP30	ks	1,00	7395,00	7395,00
9	000715112	rozv.R0.2,zapušt',ocel.dvířka,neprúhl.4x12M,IP30	ks	1,00	9665,00	9665,00
10	000713182	skříň Zasuvk IP43 4x230V 400V/32A/5p jističe+chr.	ks	6,00	3590,00	21540,00
11	000716321	skříňka pro CENTR-TOTAL STOP,min.IP44,zámek pulmės	ks	1,00	850,00	850,00
12	000715112	rozv.RH,dvě ocel.skříně,IP40/20,1400x2000x400	ks	1,00	79665,00	79665,00
součet						182000,00
Materiál elektromontážní						
13	000295011	vedení FeZn pr.10mm(0,63kg/m)	m	10,00	23,00	230,00
14	000295073	svorka pásku drátu zemnicí SR3a 2šrouby FeZn	ks	2,00	34,00	68,00

Soupis položek

15	000436601	vyp.cívka 230VAC k jističi 160A,rozv.R-opona	ks	1,00	2680,00	2680,00
16	000434004	jistič LPN 1pól/ch.B/ 6A	ks	1,00	125,00	125,00
17	000525506	svítidlo záři 258/2x58W/IP65/el.předř.krytPC	ks	17,00	595,00	10115,00
18	000592128	zářivka lineární T8 pr26mm/L1500mm/G13 58W	ks	34,00	43,00	1462,00
19	000525502	svítidlo záři 136/1x36W/IP65/el.předř., kryt PC	ks	16,00	430,00	6880,00
20	000592126	zářivka lineární T8 pr26mm/L1200mm/G13 36W	ks	16,00	43,00	688,00
21	000525505	svítidlo záři 236/2x36W/IP65/el.předř.kryt PC	ks	25,00	475,00	11875,00
22	000592126	zářivka lineární T8 pr26mm/L1200mm/G13 36W	ks	50,00	43,00	2150,00
23	000595111	startér zářivkový	ks	50,00	7,00	350,00
24	000525503	svítidlo záři 158/1x58W/IP65/el.předř. krytPC	ks	2,00	499,00	998,00
25	000592128	zářivka lineární T8 pr26mm/L1500mm/G13 58W	ks	2,00	43,00	86,00
26	000527232	svít Zář 1x18W IP65 kulaté"čočka",čiré	ks	16,00		
27	000592273	zářivka 1-paticová(G24d2) typ CF-D/18W	ks	16,00	64,00	1024,00
28	000527232	svít Zář 1x18W interiér kulaté"čočka" opál	ks	14,00	660,00	9240,00
29	000592273	zářivka 1-paticová(G24d2) typ CF-D/18W	ks	14,00	64,00	896,00
30	000527232	svít Zář 2x18W interiér kulaté"čočka" opál	ks	19,00	660,00	12540,00
31	000592273	zářivka 1-paticová(G24d2) typ CF-D/18W	ks	38,00	64,00	2432,00
32	000527232	svít Zář 2x24W interiér kulaté"čočka" opál	ks	40,00	880,00	35200,00
33	000592273	zářivka 1-paticová(G24d2) typ CF-D/24W	ks	80,00	235,00	18800,00
34	000592273	kompakt.zářivka 24W, E27	ks	72,00	102,00	7344,00
35	000549112	venk. světlo LED/10W/+čidlo pohybu	ks	1,00	715,00	715,00
36	000716112	3pol vypínač 16A uzam	ks	1,00	1825,00	1825,00
37	000413104	plast.nástěnné tlač. 10A/250Vstř ř.1/0	ks	2,00	142,00	284,00
38	000523001	nouz.modul do pro zářivku 1x36W/1h	ks	5,00	1050,00	5250,00
39	000552063	nouzové svítidlo 1hod/1x8W	ks	57,00	330,00	18810,00
40	000716222	reverzační 3f skříň 400/25A -pož.kovová opona	ks	2,00	2460,00	4920,00
41	000333011	lišta vkladací LV 11x10	m	270,00	9,00	2430,00
42	000000201	válcovaný profil ocel tř.11	kg	100,00	20,00	2000,00
43	000413113	přepínač 10A/250Vstř IP44 řaz.5	ks	1,00	75,00	75,00
44	000410130	SESTAVA spínač 1pól Tango 10A/250Vstř řaz.1		37,00		
45	000409820	spínač/strojek 10A/250Vstř 3558-A01340 řaz. 1,1So	ks	37,00	68,00	2516,00
46	000410101	kryt spínače 1-ducký 3558A-A651 pro ř.1,6,7,1/0	ks	37,00	24,00	888,00
47	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10	ks	37,00	16,00	592,00
48	000410150	SESTAVA přepínač sériový Tango 10A/250Vstř řaz.5		3,00		
49	000409826	přepínač/strojek 10A/250Vstř 3558-A05340 řazení 5	ks	3,00	93,00	279,00
50	000410102	kryt spínače dělený 3558A-A652 pro ř.5,6+6,1/0+1/0	ks	3,00	31,00	93,00
51	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10	ks	3,00	16,00	48,00
52	000410151	SESTAVA přepín střídavý Tango 10A/250Vstř řaz.6		18,00		
53	000409822	přepínač/strojek 10A/250Vstř 3558-A06340 řaz.6,6So	ks	18,00	73,00	1314,00
54	000410101	kryt spínače 1-ducký 3558A-A651 pro ř.1,6,7,1/0	ks	18,00	24,00	432,00
55	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10	ks	18,00	16,00	288,00
56	000410154	SESTAVA přepín stříd 2-tý Tango 10A/250Vstř ř.6+6		3,00		
57	000409829	přepínač/strojek 10A/250Vstř 3558-A52340 řaz.6+6	ks	3,00	119,00	357,00
58	000410102	kryt spínače dělený 3558A-A652 pro ř.5,6+6,1/0+1/0	ks	3,00	31,00	93,00
59	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10	ks	3,00	16,00	48,00
60	000410155	SESTAVA přepínač křížový Tango 10A/250Vstř ř.7		6,00		
61	000409824	přepínač/strojek 10A/250Vstř 3558-A07340 řaz.7,7So	ks	6,00	106,00	636,00
62	000410101	kryt spínače 1-ducký 3558A-A651 pro ř.1,6,7,1/0	ks	6,00	24,00	144,00
63	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10	ks	6,00	16,00	96,00
64	000410901	přepín 10A/250Vstř 3558A-06940 řazení6 IP44 Tango	ks	17,00	126,00	2142,00
65	000420902	zásuvka 16A/250Vstř Tango 5518A-2999 IP44 clonky	ks	15,00	135,00	2025,00
66	000420002	zásuvka 16A/250Vstř Tango 5518A-A2359 clonky	ks	20,00	82,00	1640,00
67	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10	ks	20,00	16,00	320,00
68	000420011	2-zásuvka 16A/250Vstř Tango 5512A-2359 clonky	ks	51,00	109,00	5559,00
69	000420013	2-zásuvka 16A/250Vstř Tango 5592A-A2349 chráněná	ks	8,00	640,00	5120,00
70	000418111	3f sporák.vyp. pod omítku 16A/400stř	ks	1,00	345,00	345,00
71	000410160	SESTAVA ovladač zapín Tango 10A/250Vstř řaz.1/0		12,00		
72	000409828	ovladač/strojek 10A/250Vstř 3558-A91342 ř.1/0,S,So	ks	12,00	74,00	888,00
73	000410101	kryt spínače 1-ducký 3558A-A651 pro ř.1,6,7,1/0	ks	12,00	24,00	288,00
74	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10	ks	12,00	16,00	192,00
75	000171108	vodič 1-CHA-R 6žž	m	320,00	16,00	5120,00
76	000121105	kabel 1kV CHKE-R 3Jx1,5	m	2460,00	17,00	41820,00
77	000121105	kabel 1kV CHKE-R 30x1,5	m	420,00	18,00	7560,00
78	000121106	kabel 1kV CHKE-R 3x2,5	m	1190,00	24,00	28560,00
79	000121306	kabel 1kV CHKE-R 5x2,5	m	75,00	35,00	2625,00

Soupis položek

80	000121307	kabel 1kV CHKE-R 5x4	m	190,00	55,00	10450,00
81	000121305	kabel 1kV CHKE-R 5x1,5	m	50,00	26,00	1300,00
82	000131105	kabel 1kV CHKE-V 3x1,5 FE180	m	75,00	24,00	1800,00
83	000121312	kabel 1kV CHKE-R 5x35	m	30,00	495,00	14850,00
84	000121309	kabel 1kV CHKE-R 5x10	m	60,00	124,00	7440,00
85	000121308	kabel 1kV CHKE-R 5x6	m	215,00	77,00	16555,00
86	000121307	kabel 1kV CHKE-R 5x4	m	195,00	55,00	10725,00
87	000190215	kabelové oko Al lisovací 95x10 ALU	ks	10,00	31,00	310,00
88	000199112	svorka typ 016 3x2,5mm ² krabicová bezšroubová	ks	35,00	6,00	210,00
89	000199114	svorka typ 015 5x2,5mm ² krabicová bezšroubová	ks	20,00	7,00	140,00
90	000204213	kabel SYKFY 5x2x0,5	m	120,00	8,00	960,00
91	000203303	kabel JYTY 4x1	m	30,00	11,00	330,00
92	000295441	svorka zemnicí Bernard/ZSA16	ks	5,00	15,00	75,00
93	000295442	pásek Cu ke svorce Bernard	ks	5,00	18,00	90,00
94	000311612	krabice přístrojová KP68/2HF	ks	190,00	18,00	3420,00
95	000311611	krabice univerzální KU68-1901HF	ks	35,00	14,00	490,00
96	000311721	svorkovnice S-66	ks	35,00	19,00	665,00
97	000321232	trubka ohebná superflex HFPP 1216E	m	220,00	11,00	2420,00
98	000321235	trubka ohebná superflex HFPP 1232	m	30,00	19,00	570,00
99	000312001	krabice KSK80/IP66 81x81x51mm HF	ks	20,00	35,00	700,00
100	000312002	krabice KSK100/IP66 101x101x61mm HF	ks	12,00	54,00	648,00
součet						347668,00
Materiál zemní						
101	000046221	asfalt 80	kg	0,80	250,00	200,00
součet						200,00
Elektromontáže						
102	210220022	uzemňov.vedení v zemi úplná mtž FeZn pr.8-10mm	m	10,00	24,00	240,00
103	210190001	rozvodnice do hmotnosti 20kg	ks	1,00	450,00	450,00
104	210190002	rozvodnice do hmotnosti 50kg	ks	1,00	450,00	450,00
105	210190001	rozvodnice do hmotnosti 20kg	ks	1,00	450,00	450,00
106	210190001	rozvodnice do hmotnosti 20kg	ks	1,00	450,00	450,00
107	210190002	rozvodnice do hmotnosti 50kg	ks	1,00	450,00	450,00
108	210190002	rozvodnice do hmotnosti 50kg	ks	1,00	450,00	450,00
109	210190001	rozvodnice do hmotnosti 20kg	ks	1,00	450,00	450,00
110	210190001	rozvodnice do hmotnosti 20kg	ks	1,00	450,00	450,00
111	210190002	rozvodnice do hmotnosti 50kg	ks	1,00	450,00	450,00
112	210120501	doplň.vyr.cívky v R-opona	ks	1,00	70,00	70,00
113	210120401	jistič vč.zapojení 1pól/25A	ks	1,00	70,00	70,00
114	210201102	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/2 zdroje	ks	17,00	120,00	2040,00
115	210201101	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/1 zdroj	ks	16,00	120,00	1920,00
116	210201102	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/2 zdroje	ks	25,00	120,00	3000,00
117	210201101	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/1 zdroj	ks	2,00	120,00	240,00
118	210201031	svítidlo zářivkové příložné kompaktní	ks	16,00	120,00	1920,00
119	210201031	svítidlo zářivkové příložné kompaktní	ks	14,00	120,00	1680,00
120	210201031	svítidlo zářivkové příložné kompaktní	ks	19,00	120,00	2280,00
121	210201031	svítidlo zářivkové příložné kompaktní	ks	40,00	120,00	4800,00
122	210201031	svítidlo příložné, stropní-demont a zpětná monáž	ks	36,00	200,00	7200,00
123	210201031	svítidlo repase-očištění,oprava,výměna zdrojů	ks	36,00	70,00	2520,00
124	210200171	světlo LED	ks	1,00	145,00	145,00
125	210192121	skříň litinová, Al nebo plast do hmotnosti 10kg	ks	6,00	150,00	900,00
126	210192121	skříň litinová, Al nebo plast do hmotnosti 10kg	ks	1,00	150,00	150,00
127	210192121	skříň litinová, Al nebo plast do hmotnosti 10kg	ks	1,00	150,00	150,00
128	210110021	spínač nástěnný od IP.2 vč.zapojení 1pólový/ř.1	ks	2,00	40,00	80,00
129	210201101	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/1 zdroj	ks	5,00	120,00	600,00
130	210201201	nouzové orientační svítidlo zářivkové	ks	57,00	120,00	6840,00
131	210190004	rozvodnice do hmotnosti 200kg	ks	1,00	1500,00	1500,00
132	210192121	skříň litinová, Al nebo plast do hmotnosti 10kg	ks	2,00	150,00	300,00
133	210010111	minilišta vkladací pevně uložená do š.20mm	m	270,00	18,00	4860,00
134	210020671	ocelová nosná konstrukce klasická vč.zhotovení	kg	100,00	5,00	500,00
135	210020000	nespec. práce v rozvodně s RH,úprava zdvoj,podlahy	h	20,00	180,00	3600,00
136	210110023	přepínač nástěnný od IP.2 vč.zapojení sériový/ř.5	ks	1,00	40,00	40,00
137	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1	ks	37,00	40,00	1480,00
138	210110043	přepínač zapuštěný vč.zapojení sériový/řazení 5-5A	ks	3,00	40,00	120,00
139	210110045	přepínač zapuštěný vč.zapojení střídavý/řazení 6	ks	18,00	40,00	720,00

Soupis položek

140	210110045	přepínač zapuštěný vč.zapojení střídavý/řazení 6	ks	3,00	40,00	120,00
141	210110046	přepínač zapuštěný vč.zapojení křížový/řazení 7	ks	6,00	40,00	240,00
142	210110045	přepínač zapuštěný vč.zapojení střídavý/řazení 6	ks	17,00	40,00	680,00
143	210111011	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení	ks	15,00	40,00	600,00
144	210111011	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení	ks	20,00	40,00	800,00
145	210111011	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení	ks	51,00	40,00	2040,00
146	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	8,00	40,00	320,00
147	210110081	spínač 3pól/25A/400V(sporák přípoj)vč.zapoj nástěn	ks	1,00	60,00	60,00
148	210110062	ovladač zapuštěný vč.zapojení tlačítkový/ř.1/0	ks	12,00	40,00	480,00
149	210800851	vodič Cu(-CY,CYA) pevně uložený do 1x35	m	320,00	12,00	3840,00
150	210810951	kabel(-1kV CHKE) pevně uložený do 2x4/3x2,5/4x1,5	m	2460,00	12,00	29520,00
151	210810951	kabel(-1kV CHKE) pevně uložený do 2x4/3x2,5/4x1,5	m	420,00	12,00	5040,00
152	210810951	kabel(-1kV CHKE) pevně uložený do 2x4/3x2,5/4x1,5	m	1190,00	12,00	14280,00
153	210810952	kabel(-1kV CHKE) pevně ul.do 3x6/4x4/5x2,5/7x1,5	m	75,00	12,00	900,00
154	210810953	kabel(-1kV CHKE)pevně do 3x16/4x10/7x6/12x1,5/19x1	m	190,00	12,00	2280,00
155	210810951	kabel(-1kV CHKE) pevně uložený do 2x4/3x2,5/4x1,5	m	50,00	12,00	600,00
156	210810951	kabel(-1kV CHKE) pevně uložený do 2x4/3x2,5/4x1,5	m	75,00	12,00	900,00
157	210810956	kabel(-1kV CHKE) pevně do 3x95/4x70/5x35/48x2,5	m	30,00	12,00	360,00
158	210810954	kabel(-1kV CHKE)pevně 3x25/4x16/12x4/19x2,5/24x1,5	m	60,00	12,00	720,00
159	210810953	kabel(-1kV CHKE)pevně do 3x16/4x10/7x6/12x1,5/19x1	m	215,00	12,00	2580,00
160	210810953	kabel(-1kV CHKE)pevně do 3x16/4x10/7x6/12x1,5/19x1	m	195,00	12,00	2340,00
161	210100005	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 35mm ²	ks	40,00	23,00	920,00
162	210100008	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 95mm ²	ks	10,00	33,00	330,00
163	210100002	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 6mm ²	ks	290,00	13,00	3770,00
164	210100001	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm ²	ks	460,00	13,00	5980,00
165	210100103	ukončení na svorkovnici vodič do 70mm ²	ks	4,00	33,00	132,00
166	210100351	ukončení kabelu v ucpávce do P21	ks	6,00	23,00	138,00
167	210100352	ukončení kabelu v ucpávce do P36	ks	5,00	33,00	165,00
168	210950341	vodič/kabel v trubce jednotková hmotnost do 0,4kg	m	120,00	12,00	1440,00
169	210850030	kabel NCEY/JYTY pevně uložený do 19x1	m	30,00	12,00	360,00
170	210220321	svorka na potrubí vč.pásku (Bernard)	ks	5,00	34,00	170,00
171	210220441	ochrana zemní svorky asfaltovým nátěrem	ks	4,00	45,00	180,00
172	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	190,00	40,00	7600,00
173	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	35,00	40,00	1400,00
174	210010002	trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2316/pr.16	m	220,00	12,00	2640,00
175	210010005	trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2336/pr.36	m	30,00	12,00	360,00
176	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	20,00	40,00	800,00
177	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111	ks	12,00	40,00	480,00
součet						149580,00
Demontáže						
178	210990001	demontáže, uvolnění kabel.tras	h	120,00	120,00	14400,00
179	210990001	demontáže přístrojů a nefunkč. zařízení, rozvaděčů	h	80,00	150,00	12000,00
součet						26400,00
Zemní práce						
180	460200173	výkop kabel.rýhy šířka 35/hloubka 90cm tz.3/ko1.5	m	7,00	195,00	1365,00
181	460030035	vytrhání mozaik dlažby v písku	m ²	6,45	70,00	451,50
182	460070103	jáma úplná pro zemnicí desku 2000x250x3 tz.3/ko1.5	ks	2,00	250,00	500,00
183	460560173	zához kabelové rýhy šířka 35/hloubka 90cm tz.3	m	7,00	44,00	308,00
184	460650053	dlažba mozaik vápencový pokládka bez materiálu	m ²	6,45	150,00	967,50
součet						3592,00
Ostatní náklady						
185	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	17,00	11,00	187,00
186	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	34,00	4,00	136,00
187	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	16,00	11,00	176,00
188	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	16,00	4,00	64,00
189	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	25,00	11,00	275,00
190	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	50,00	4,00	200,00
191	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	2,00	11,00	22,00
192	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	2,00	4,00	8,00
193	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	16,00	11,00	176,00
194	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	16,00	7,00	112,00
195	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	14,00	11,00	154,00
196	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	14,00	7,00	98,00

fd

Soupis položek

197	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	19,00	11,00	209,00
198	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	38,00	7,00	266,00
199	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	40,00	11,00	440,00
200	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	80,00	7,00	560,00
201	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	72,00	4,00	288,00
202	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	57,00	11,00	627,00
203	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	57,00	7,00	399,00
204	219003115	protipož. ucpávka kabel. prostupu 500x100	ks	20,00	650,00	13000,00
205	219000104	součinnost správce divadla	hod	15,00	150,00	2250,00
206	219000103	dozory správce sítě(rozvodného závodu)-odběr O2	hod	10,00	300,00	3000,00
207	219000105	zajištění provizorního napájení	hod	10,00	240,00	2400,00
208	219003242	zazdívka otvoru ve zdivu/cihla/do 1,00m2/tl.0,15m	ks	10,00	450,00	4500,00
209	219003231	zazdívka otvoru ve zdivu/cihla/do 0,25m2/tl.0,10m	ks	30,00	150,00	4500,00
součet						34047,00
Ochranné a pracovní pomůcky						
210	000001013	koberec dielektrický 2x1m	ks	1,00	3050,00	3050,00
211	000001031	držák pojistek D1PH	ks	1,00	310,00	310,00
součet						3360,00

Harmonogram prací

„Nymburk – Hálkovo městské divadlo – Rekonstrukce elektroinstalace“

	období od - do								
	29.6.-3.7.2015	6.7.-10.7.2015	13.7.-17.7.2015	20.7.-24.7.2015	27.7.-31.7.2015	3.8.-7.8.2015	10.8.-14.8.2015	17.8.-21.8.2015	24.8.28.8.2015
1 Podpis Smlouvy o dílo a předání staveniště									
1 Trasování, průrazy, trubkování, lišiování									
2 Montáž kabelů									
3 Montáž rozvaděčů									
4 Zemní výkopové práce									
5 Montáž vypínačů, zásuvek									
6 Montáž svítidel									
7 Revize - odstranění vad a nedodělků									
8 Předání díla									

V Otrokovcích, dne 16.2.2015

Razítko a podpis oprávněné osoby



ITC SERVIS s.r.o. [®]
 Iř. Tomáše Bati 1845 • 765 02 Otrokovice
 tel.: 577 664 104 • fax: 577 663 344
 IČ: 25553673 • DIČ: CZ25533673

Příloha č. 3 ke smlouvě č.

REŽIM DAŇOVÉ POVINNOSTI

Poskytovatel plnění (zhotovitel): TC servis, s.r.o. Tř. Tomáše Bati 1845 765 02 Otrokovice IČ: 25533673 DIČ: CZ25533673	Příjemce plnění (zadavatel): Město Nymburk Náměstí Přemyslovců 163 288 28 Nymburk
---	--

Zadavatel tímto závazně objednává u zhotovitele provedení níže specifikovaných stavebně montážních prací, resp. díla:

Nymburk – Hálkovo městské divadlo – Rekonstrukce elektroinstalace

Práce budou prováděny na adrese:

Hálkovo městské divadlo Nymburk, Tyršova ulice, č. p. 5.

vedoucí Odboru rozvoje a investic MěÚ Nymburk
Ing. Bohumil Klicpera



MĚSTO NYMBURK
Odbor rozvoje a investic
288 28 NYMBURK
- 1 -

Zadavatel prohlašuje, že je plátcem DPH

Ano

Zadavatel je subjektem veřejné správy

Ano

fakturované plnění je předmětem přenesené daňové povinnosti dle § 92a a 92e zákona č. 235/2004Sb., o DPH a výši daně je povinen doplnit a přiznat příjemce plnění (zadavatel), pro kterého se plnění uskutečnilo.

fakturované plnění není předmětem přenesené daňové povinnosti dle klasifikace úkonů

vedoucí Odboru ekonomického MěÚ Nymburk

Ing. Eva Rusová



MĚSTO NYMBURK
odbor ekonomický
Náměstí Přemyslovců 163
288 28 NYMBURK