

ZMLUVA O DIELO

č. 03/2015

podľa § 536 a násl. Obchodného zákonníka č. 513/91 Zb.

I. Zmluvné strany

Zhotoviteľ: **MÚRCASS s.r.o.**
Tajovského 6
040 01 Košice

Štatutárny zástupca : Ing. Stanislav Labanc - riaditeľ
Bankové spojenie :
Číslo účtu :
Numerický kód :
IČ pre DPH : SK 2020055730
IČO : 36168688
Zapísaná v OR Okresného súdu Košice I., odd: Sro, vložka č.: 8877/V.

Osoba oprávnená na rokovanie:
- vo veciach zmluvných : Ing. Peter Kováč, obchodný riaditeľ
- vo veciach technických : Ing. Peter Kováč, obchodný riaditeľ
Osoba zodpovedná za realizáciu : Ing. Stanislav Labanc, riaditeľ

(ďalej len zhotoviteľ)

Objednávateľ: **Oravské múzeum P.O. Hviezdoslava**
Hviezdoslavovo námestie č.7
026 01 Dolný Kubín

Štatutárny zástupca : PaedDr. Mária Jagnešáková, riaditeľka
Bankové spojenie : Štátna pokladnica
Číslo účtu : 7000481213/8180
IČ pre DPH : nie je platcom
IČO : 36145106
Zriaďovacia listina Žilinského samosprávneho kraja číslo 2002/81

Osoba oprávnená na rokovanie:
- vo veciach zmluvných : PaedDr. Mária Jagnešáková
- vo veciach technických : Ján Sabaka
Kontaktná osoba pre realizáciu : Ján Sabaka

(ďalej len objednávateľ)

II. Predmet zmluvy

Predmetom tejto zmluvy je dodávka, montáž a spustenie rádiovkej siete do prevádzky pre dopravu na dráhe Kysucko-Oravskej lesnej železnice.

Spracované firmou MURCASS Košice

III. Rozsah plnenia

Rozsah plnenia a podmienky realizácie neuvedené v tejto zmluve sú uvedené v Prílohe č. 1 tejto zmluvy.

IV. Termíny a lehoty plnenia zmluvy

Započatie plnenia diela do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvného vzťahu – podpísania zmluvy oboma zmluvnými stranami.

Dodávka a montáž jednotlivých komponentov od podpísania zmluvy:

- Do 5 dní ITČ a spracovanie technickej dokumentácie pre RÚ SR.
- do 30 dní dodávka tovaru a montáž, naprogramovanie a spustenie do prevádzky za predpokladu, že bude:
 - vydané minimálne 21 dní pred montážou Rozhodnutie RÚ SR pre prevádzku rádiovkej siete
 - stavebná pripravenosť zo strany objednávateľa bude ukončená najneskôr 2 dni pred montážou.

V prípade nedodržania uvedeného termínu, bude termín montáže a spustenia rádiovkej siete posunutý o počet dní, o koľko bol termín vydania rozhodnutia a stavebnej pripravenosti v meškaní.

V. Cena

- a. Cena za dielo: **17 723,48 € bez DPH, DPH 20%: 3 544,70 € , cena spolu s DPH: 21 268,18 €, slovom: dvadsaťjedtisícdivestošesťdesiatosem Eur a 18Eurocentov.**
- b. Taktiež pri zmene colných predpisov, týkajúcich sa ceny tovaru, si zhotoviteľ vyhradzuje právo úpravy ceny.

VI. Termín a podmienky platieb

- a. Po ukončení diela, na základe zápisu o odovzdaní a prevzatí potvrdenom poverenou osobou objednávateľa, bude vystavená faktúra v celkovej výške uvedenej v bode V.a. so splatnosťou 14 kalendárnych dní od jej doručenia objednávateľovi.
- b. V prípade, že zhotoviteľ odovzdá dielo po lehote uvedenej v bode IV., objednávateľ má právo požadovať od zhotoviteľa zaplatenie zmluvnej pokuty z omeškania vo výške 0,05% z ceny diela za každý deň omeškania.
- c. V prípade, že objednávateľ nezaplatí vystavenú faktúru za dielo v čase uvedenom v bode VI. , zhotoviteľ má právo požadovať od objednávateľa zaplatenie zmluvnej pokuty z omeškania vo výške 0,05% z ceny diela za každý deň omeškania.

VII. Záruka

- a. Záruka na vady diela je 24 mesiacov, s výnimkou záruky na batérie, ktorá je uvedená podľa výrobcu.
- b. Podmienkou uplatnenia záruky pre zariadenia vystavené poveternostným vplyvom je udržiavací servis min. 1x za rok. Udržiavací servis nie je súčasťou ceny uvedenej v tejto zmluve, objednáva si ho objednávateľ.

- c. V čase záruky budú bezplatne odstránené výrobné vady záručného charakteru vzniknuté bežným používaním.
- d. Záruka sa nevzťahuje na vady zapríčinené úmyselným poškodením, poškodením z nedbanlivosti, nesprávnym zaobchádzaním, zásahom vyššej moci, zásahom tretieho subjektu alebo používaním nie v súlade s návodom na obsluhu.
- e. Záruka sa nevzťahuje ani na rušenie technológiou alebo inou bezdrôtovou sieťou, ktorého zdroj vznikne až po prevzatí zariadenia kupujúcim v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy.
- f. Záručná doba týkajúca sa diela začína plynúť odovzdaním diela objednávateľovi.
- g. Pozáručný a mimozáručný servis bude zabezpečený na základe servisnej zmluvy, ktorá bude uzatvorená po prevzatí diela na žiadosť objednávateľa.

VIII. Vyššia moc.

Objednávateľ aj zhotoviteľ sa zaväzujú, že v prípade nešťastia, živelnnej pohromy, nepriaznivých poveternostných podmienok, podmienok nevhodných pre realizáciu technológie (montáž koaxiálneho vedenia musí byť realizovaná pri teplote vyššej ako 0°C, montáž zariadení vo výškach) alebo zapríčinením tretieho subjektu, preukázateľne neodstrániteľnou prekážkou nezapríčinenou ani zo strany zhotoviteľa ani objednávateľa , nebudú môcť v termíne plniť túto zmluvu, posúva sa termín plnenia o počet dní, počas ktorých nebolo možné termín plnenia realizovať. O uvedenej situácii, ktorá zapríčini posunutie termínu plnenia sa budú okamžite zmluvné strany vzájomne informovať.

IX. Ostatné ujednania

- a. Postup plnenia diela bude dohodnutý po podpísaní zmluvy poverenými osobami zodpovednými za realizáciu.
- b. O spínení predmetu zmluvy o dielo spíšu zmluvné strany zápis o odovzdaní a prevzatí. Súčasťou zápisu bude:
 - dátum a miesto prevzatia
 - typy zariadení
 - výrobné čísla
 - umiestnenie
- c. Odovzdaním diela a uhradením celkovej ceny nadobúda k dielu vlastnícke právo objednávateľ.
- d. Odovzdaním diela prechádza na objednávateľa zodpovednosť za škody na diele.
- e. Zhotoviteľ zodpovedá za porušenie práva inej osoby z priemyselného alebo iného duševného vlastníctva.
- f. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela v čase jeho odovzdania.
- g. Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela spôsobené porušením jeho povinnosti počas celej záručnej doby.
- h. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať predmet zmluvy o dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
- i. Objednávateľ zabezpečí vstupy do objektov, výlezy na strechy a povolenie vstupu montážnej plošiny pre prácu vo výškach na miesta montáže, prípojky 230V potrebné pre montáž a napojenie technológie.
- j. Objednávateľ aj zhotoviteľ sa zaväzujú rokovať o zmene ceny, ak táto by mala byť spôsobená nezávisle od vôle (napr. zmena výrobného programu – parametre technológie výrobcom, zmena colných, devízových, daňových) a ostatných s vecou súvisiacich predpisov.

- k. Objednávateľ je povinný preškoliť pracovníkov zhotoviteľa z predpisov BOZP aj interných predpisov objednávateľa týkajúcich sa pohybu a vykonávania prác v areáli firmy objednávateľa.
- l. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovej stránke objednávateľa.
- m. Odstúpenie od zmluvy je možné len po vzájomnej dohode oboch zmluvných strán.
- n. Zmluva je vystavená v štyroch vyhotoveniach, po dvoch exemplároch pre každú zmluvnú stranu.
- o. Obe zmluvné strany sú oprávnené po vzájomnej dohode túto zmluvu spresniť a doplniť, resp. meniť dodatkami len písomnou formou, ktoré budú platné ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- p. Všetky nezhody vyplývajúce priamo, alebo v súvislosti s touto zmluvou sa zmluvné strany budú snažiť vyriešiť predovšetkým obojstrannou dohodou.
- q. Ostatné náležitosti, ktoré nie sú upravené v zmluve sa riadia platným Obchodným zákonníkom.
- r. Príloha č. 1 je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- s. Zmluvné strany prehlasujú, že zmluvu uzavreli na základe slobodnej a vážnej vôle, že zmluvu neuzavreli v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Zmluvné strany si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, na znak čoho ju podpisujú.

V Košiciach, 29.9.2015.

V Dolnom Kubíne 10.10.2015

Ing. Stanislav Labanc
riaditeľ

PaedDr. Mária Jagnešáková
riaditeľka

Príloha č.1 k Zmluve o diele č. 03/2015.

Ponuka je predkladaná na základe našich vedomostí z realizácii rádiových sietí na železnici.

Požadovaný rozsah:

- 4ks lokomotiva DH100 / rádiostanica DM2600
- 2ks drezína V760 - rádiostanica DM2600
- 2ks parná lokomotiva / rádiostanica DM2600
- 2ks prenosná stanica s externým mikrotelefónom / rádiostanica DP2600
- 2ks prenosná stanica - rádiostanica DP2600
- 1ks repeater / typ DR3000
- 1ks záznamové zariadenie / typ SmartPTT

V ponuke sú zariadenia ktoré sú totožné s Vami požadovanými zariadeniami, príslušenstvom aj s funkcionalitou uvedenou v súťažných podmienkach: „C. Opis predmetu obstarávania“, preto ich popis nebudeme uvádzať v ponuke.

Cena:

poř	popis	Ks	Cena/ks	Spoju bez DPH
1	lokomotívy DH100 – napájanie 24V DC, ukostrený mínus pól	4	787,80	3 151,20
2	drezína V760 – izolovaná sieť - regulátor nabíjania 12V DC	2	784,20	1 568,40
3	parná lokomotiva – izolovaná sieť 12V DC, bude dobíjanie	2	779,30	1 558,60
4	Prenosná stanica – pokladňa	2	601,64	1 203,28
5	Prenosná stanica na trati s mikrotelefónom	2	547,-	1 094,00
6	Repeater	1	3 963,-	3 963,00
7	Hlasový záznam komplet HW – SW	1	4 377,-	4 377,00
8	Inštalácia zariadení a záznamového zariadenia	1	427,-	427,00
9	Ostatné náklady:	1	381,-	381,00
	• Spracovanie legislatívy pre vydanie povolenia na prevádzku rádiovéj siete RÚ SR			
	• Cestovné náklady			
	• Doručenie technológié			
Celková cena v € bez DPH				17 723,48
DPH v €				3 544,70
Celková cena v € s DPH				21 268,18

Rádiostanice v lokomotívach a v drezinách budú vybavené húkačkou a blikajúcim svetlom pre Generálny STOP, anténou a príslušenstvom pre montáž.
Prenosné stanice budú vybavené anténou, nabíjačkou Impres a batériou Lilon 2250mAh Impres a klipom na opasok.

Dôležité:

- Obstarávateľ zabezpečí prívod 230V v mieste inštalácie repeatra.

Termín dodávky: repeater využíva pre súčasné vysielanie a príjem duplexer ktorý je vyrábaný pre konkrétne pridelené frekvencie RÚ SR správou frekvenčného spektra. Preto je dôležité pre rýchlu výstavbu rádiovéj siete po vyhodnotení čo najskôr požiadať RÚ SR o vydanie povolenia, kde budú stanovené frekvencie. Tieto frekvencie budú podkladom pre výrobu duplexera, ktorý musí prejsť technologickým postupom výroby, pričom minimálny čas na výrobu je 30 dní. Po tomto termíne vieme zrealizovať rádiovú sieť do 7 dní.

Podmienky dodávky:

- Zabezpečí objednávateľ.

Spracované firmou MURcass Košice

- kryté uzatvorené priestory pre montáž vozidlových rádiostaní – v prípade nepriaznivých poveternostných podmienkach
- vstupy do priestorov montáže
- napájanie 230V
- výstupy na strechy
- súčinnosť pri umiestňovaní anténnych systémov
- Obmedzenia dodávky:
 - montáž anténnych systémov bude možná len za podmienok vhodných pre montáž (teplota vyššia ako 0°C, poveternostné podmienky vhodné pre prácu vo výškach)
 - Pridelenie frekvencie Správou frekvenčného spektra RÚ SR.