

AW F 01, 02, 03

97/2012

**Smluvní strany**

**1. Prodávající: RENEWELD a.s.**  
**Spisová značka:** Krajský soud v Brně, oddíl B, vložka 1508  
**Adresa:** Hudcova 74, 612 00 Brno  
**IČO:** 60739037  
**DIČ:** CZ60739037  
**Bankovní spojení:** Komerční banka, a.s. Brno, č. účtu 97004621/0100  
**Zastoupení:** Václav Žatecký, předseda představenstva  
**Tel.:** 00420 543 172 222  
**Tel./fax:** 00420 541 240 992  
( dále jen prodávající )

a

**2. Kupující: Dopravní podnik města Olomouce, a.s.**  
**Spisová značka:** Krajský soud v Ostravě, oddíl B, vložka 803  
**Adresa:** Koželužská 1, poštovní schránka 133, 771 00 Olomouc  
**IČO:** 47676639  
**DIČ:** CZ47676639  
**Bankovní spojení:** ČSOB, a.s. Olomouc, č. účtu 8010-0909113883/0300  
**Zastoupení:** Ing. Vladimír Menšík – výkonný ředitel  
**Tel.:** 00420 585 533 111  
**Tel./fax:** 00420 585 225 093

( dále jen kupující )

se dohodly na zrušení dodatku č. 9 z února 2011 k rámcové kupní smlouvě č. 402/O a na odsouhlasení znění dodatku č. 10

a) aktuální ceny výrobků kolejových konstrukcí, náhradních dílů, renovací a služeb ve formě ceníku platného od 1.3.2014

b) doplnění kapitoly VIII.B Jiná ujednání o čl.8.B.1

## a) Ceník výrobků, náhradních dílů, renovací a služeb

Ceny bez DPH

### 1) Přechodové a dilatační zařízení kolejnic:

cena za 1 pár

- dilatační zařízení z kolejnic NT1

33 600 ,- Kč

#### Termíny dodávky:

1 - 2 páry	7 dní
2 – 5 párů	10 dní
6 – 10 párů	14 dní

## 2) Výměnové díly a křížení:

cena za 1 kus

- kluzná dvouhrotnicová výměna KDV	330 000 ,- Kč
- renovovaná výměna	155 300 ,- Kč
- výhybkové křížení (SD < 12,5 m) (< 15° - 30°)	204 700 ,- Kč
- výhybkové křížení (12,5 m ≤ SD < 13,6 m) (< 10° - 15°)	212 200 ,- Kč
- výhybkové křížení (13,6 m ≤ SD ≤ 17 m) (< 5° - 10°)	236 500 ,- Kč
- výhybkové křížení (17 m < SD)	dtto SD = 17 m + 7 800 ,- Kč/bm
- křížení čtyřsrdcové NT1 (< 25° - 40°)	322 500 ,- Kč
- křížení čtyřsrdcové NT1 (< 10° - 25°)	367 900 ,- Kč
- křížení čtyřsrdcové NT1 (< 5° - 10°)	397 200 ,- Kč
- křížení osmisrdcové NT1 (< 70° - 90°)	685 000 ,- Kč
- křížení osmisrdcové s ČD R65/NT1 (< 70° - 90°)	1 285 700 ,- Kč
- křížení šestnáctisrdcové NT1 (< 70° - 90°)	1 360 000 ,- Kč
- srdcovka o stavební délce 3000 mm	113 400 ,- Kč
- renovace výměnových dílů	135 000 ,- Kč/pár

### Termíny dodávky:

1 ks	21 dní
2 ks	35 dní
3 ks a více	dle dohody, max. do 90 dní

## 3) Hrotnice výměn:

cena za 1 kus

- kluzná R50/5000 vzor Brno	39 400 ,- Kč
- renovovace pružné hrotnice R50/4660 vzor Praha	19 215 ,- Kč
- renovovace pružné hrotnice R50/4700 vzor Prostějov	22 600 ,- Kč
- renovovace kluzné hrotnice R50/5000 vzor Brno	14 500 ,- Kč
- renovace čepové hrotnice vzor Praha	10 000 ,- Kč

### Termíny dodávky:

1 ks	7 dní
2 ks	10 dní
3 ks a více	dle dohody, max. do 28 dní

## 4) Náhradní díly výhybkových skříní:

cena za 1 kus

- zajišťovací přestavník (pro VS-01-R)	25 350 ,- Kč
- tlumič pro VS-01-RT	6 550 ,- Kč
- renovace tlumiče pro VSP-1-K	8 735 ,- Kč

### Termíny dodávky:

1 ks	20 dní
2 ks	30 dní
3 ks a více	dle dohody, max. do 60 dní

### 5) Ostatní výrobky a služby:

cena za 1 kus nebo 1 bm

- rozchodnice typ „H“ (včetně drobného kolejiva)	650,- Kč
- rozchodnice typ „Z“ (včetně drobného kolejiva)	530,- Kč
- ohnutí kolejnice - 1/bm	420,- Kč
- oblouková kolejnice NT1	2 400,- Kč
- stykový svar žlábkové kolejnice	3 190,- Kč
- navařování kolejnic do profilu	2 370,- Kč/bm
- navaření hlavy zastávkové kolejnice tvrdokovem a obroušení do profilu	1 930,- Kč/bm
- broušení a reprofilace koleje <del>KOLEJNICE</del> KOLEJNICE	140,- Kč/bm
- navaření srdcovky křížení vč. broušení	15 200,- Kč
- dvojmontáž kolejnic NT1 (2 kolejnice)	6 250,- Kč/bm

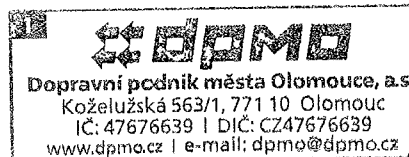
Termíny dodávky: dle dohody, max. do 30 dní

b)

### VIII.B Jiná ujednání

8.B.1 Svářečské práce na kolejovém svršku (styky kolejnic, navařování opotřebených částí kolejového svršku, apod.) budou provedeny ve smyslu předpisu T 1/2, který vydalo SDP ČR 24.6.1998 pod č.j. 35/98 - nyní v platném 3. novelizovaném vydání z 14.5.2009 pod č.j. 9-II./3/2009. Při dodávce svařovaných kolejových ocelových konstrukcí předá dodavatel odběrateli dokument kontroly 2.1 dle ČSN EN 10204 – prohlášení shody.

V Olomouci dne:



21-02-2014

Dopravní podnik města Olomouce, a.s.  
Ing. Vladimír Menšík  
výkonný ředitel

V Brně dne:

31. 1. 2014

RENEWELD a.s.  
Václav Žatecký

předseda představenstva a

RENEWELD a.s.  
Mudcova 74, 612 00 Brno  
IČO 607 39 037  
DIČ CZ60739037