

## Položkový rozpočet - příloha č. 3 SOD

Položka	předpoklad ks	jednotková cena	cena celkem
---------	------------------	--------------------	-------------

### 1. část

stacionární jednotka	17	xxx	xxx
anténa a kabeláž stacionární jednotky	17	xxx	xxx
sw stacionární jednotky	17	xxx	xxx
instalace stacionární jednotky	17	xxx	xxx

komunikační jednotka A	642	xxx	xxx
komunikační jednotka B	164	xxx	xxx
antény vč. kabeláže	642	xxx	xxx
kabeláž mezi jednotkou A a B	124	xxx	xxx
sw jednotky A	642	xxx	xxx
sw jednotky B	164	xxx	xxx
instalace krátkého vozu (1 jednotka A)	450	xxx	xxx
instalace dlouhého vozu (jednotky A+B)	129	xxx	xxx
instalace tramvají Stadler (jednotky A+B bez kabeláže)	30	xxx	xxx
instalace zkušební sestavy (1 jednotka A)	7	xxx	xxx
instalace oboustranné tramvaje (2 jednotky A)	3	xxx	xxx

### 2. část

aplikace	1	xxx	xxx
platforma	1	xxx	xxx

#### Poznámky:

- počet komunikačních jednotek A = 612 vozů + 7 zkuš.sestav + 3 do oboustr. tramvají + 20 náhradních
- počet komunikačních jednotek B = 162 dlouhých vozů - 3 do oboustr. tramvají + 5 náhradních
- kabeláž mezi jednotkou A a B = 159 komunikačních jednotek B – 30 na Stadlerech - 5 náhradních

#### Instalace jednotek na nové tramvaje Stadler

30 kloubových tramvají Stadler bude již z výroby osazeno kabeláží mezi jednotkou A a B, propojkou na kamerový systém a propojkou na palubní počítač, resp. na příslušný switch. Tyto tramvaje nahradí 42 starých tramvají (36 krátkých a 6 kloubových), které nejsou uvedeny v seznamu vozů a nesmí se tudíž instalovat, přestože některé z nich se mohou v době instalace ve vozovných stále zdržovat.

U ostatních v následujících letech nově pořizovaných vozů se počítá s výměnou "vůz za vůz" a tedy se snesením komunikačních jednotek a příslušenství z rušených vozů a jejich reinstalací na nové vozy.