

**ZMIANA NR 1**  
TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

**Zamawiający :**

Gmina Zarszyn, ul. Bieszczadzka 74, 38-530 Zarszyn  
strona www: www.zarszyn.pl  
e-mail: przetargi@zarszyn.pl

**Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na:**

Dostawy - Zakup średniego samochodu ratowniczo – gaśniczego dla OSP Nowosielce.

**Zamawiający zmienia treść SIWZ w następujący sposób:**

W załączniku Nr 7 do SIWZ „opis parametrów techniczno-użytkowych samochodu pożarniczego” zmienia się treść p. 2.8 i p 2.9.

w p. 2.8 jest:

W kabinie kierowcy wykonać instalację (podejścia) do zamontowania na stałe ładowarek dla 4 radiotelefonów nasobnych.

Ładowarki zasilane z instalacji elektrycznej samochodu przez przetwornicę z możliwością odłączenia wyłącznikiem ręcznym

o napięciu wyjściowym zgodnym z napięciem zasilania ładowarek, zapewniające sygnalizację cyklu pracy oraz ładowanie bez odpinania akumulatora od radiotelefonu.

zmienia się na:

**W kabinie kierowcy 4 radiotelefony nasobne tego samego producenta co radiotelefon przewoźny z zamontowanymi na stałe ładowarkami. Radiotelefony muszą spełniać minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne określone w załączniku nr 3 do instrukcji stanowiącej załącznik do rozkazu nr 4 Komendanta Głównego PSP z dnia 9 czerwca 2009 r. w sprawie wprowadzenia nowych zasad organizacji łączności w sieciach radiowych UKF Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KG PSP Nr 1 z 2009 r. poz. 16) oraz posiadające wyświetlacz min. 14 znakowy, wbudowane moduły Select 5.**

**Komplet radiotelefonu musi zawierać: zestaw nadawczo-odbiorczy, akumulator pozbawiony efektu pamięci, mikrofonogłośnik wykonany w standardzie IP57, futerał skórzany ze szlufką do pasa.**

**Ładowarki zasilane z instalacji elektrycznej samochodu przez przetwornicę z możliwością odłączenia wyłącznikiem ręcznym o napięciu wyjściowym zgodnym z napięciem zasilania ładowarek, zapewniające sygnalizację cyklu pracy oraz ładowanie bez odpinania akumulatora od radiotelefonu. Wszystkie podzespoły zestawu radiotelefonu od jednego producenta.**

**Dodatkowo należy dostarczyć ładowarkę tzw. „szybką” zasilaną z sieci 230V/AC do ładowania radiotelefonów przenośnych.**

w p. 2.9 jest:

W kabinie kierowcy wykonać instalację (podejścia) do zamontowania na stałe ładowarek dla 4 laterek akumulatorowych

z możliwością odłączenia napięcia wyłącznikiem ręcznym.

zmienia się na:

**W kabinie kierowcy 4 latarki akumulatorowe w wykonaniu udaroodpornym, EX dla strefy 1 i 2, stopień ochrony min. IP54. Źródło światła LED o mocy min. 170 lumenów. Minimalny czas pracy: światło ciągłe – 4 h, połowa mocy – 10 h, W samochodzie zamontowane ładowarki do ww. laterek z możliwością odłączenia napięcia wyłącznikiem ręcznym.**

**Załączniki:**

Załącznik 7 do SIWZ - opis parametrów techniczno-użytkowych samochodu pożarniczego - po zmianie z dnia 28.07.2016 r.

**Uwagi końcowe :**

Niniejsze zmiany przekazuje się wszystkim wykonawcom, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz zamieszcza się na tej stronie internetowej gdzie udostępniono specyfikację.

W imieniu Zamawiającego:

dr inż. Andrzej Betlej – Wójt Gminy Zarszyn