Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr WSO-OSP.3032.89.2023

Wymagania techniczne jakie należy uwzględnić przy rozbudowie strażnicy o garaż jednostanowiskowy przy ulicy Zlewowej 40c na działkach 451, 452 obr. 18.

1. Charakterystyka rozwiązań materiałowych elementów garażu.

- konstrukcja garażu z profili zamkniętych ocynkowanych,

- wymiary garażu 6,00 x 10,00 m (szerokość x długość)

- poszycie ścian płyta warstwowa 5 cm

- dach jednospadowy spad w bok, poszycie płyta warstwowa 6 cm,

- wysokość niższej ściany min. 4,30 m

- wysokość wyższej ściany min. 4,80 m

- brama segmentowa z napędem elektrycznym, światło wjazdu 4,00 x 3,80 m,
- drzwi wejściowe 90 x 195 cm

- orynnowanie

- okno PCV min. 80x60 cm, szt. 2

- instalacja elektryczna, oświetleniowa LED doprowadzona z istniejącego budynku

W garażu zaprojektować posadzkę cementową/polbruk lub zamienną o odpowiednich parametrach wytrzymałości oraz wentylację. Rozbudowa strażnicy o garaż jednostanowiskowy możliwa od strony elewacji południowo-wschodniej/północno-wschodniej.

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Na terenie działki znajduje się budynek strażnicy Ochotniczej Straży Pożarnej. Działka uzbrojona w instalację: elektryczną, gazową, wodociągową. Istniejący obiekt jest budynkiem wolnostojącym, niepodpiwniczonym, parterowym o powierzchni zabudowy 134,3 m2 . W zakres przedsięwzięcia nie wchodzi przebudowa wewnętrznego układu pomieszczeń. Ściany zewnętrzne murowane o grubości 35 cm wraz z tynkiem. Stropodach żelbetowy kryty papą na lepiku.