INFORMACJA CENOWA

Nawiązując do ogłoszenia zamieszczonego na stronie internetowej Urzędu Miasta Torunia dotyczącego rozeznania rynku w związku z planowanym zamówieniem publicznym, nieprzekraczającym wyrażonej w złotych równowartości 130 000 euro, polegającym na dostawie: kombinezonów dla Grupy Poszukiwawczo-Ratowniczej Ochotniczej Straży Pożarnej, butów strażackich, lekkich hełmów strażackich i rękawic technicznych przedkładam niniejszą informacje cenową:

Nazwa udzielającego informację:

Adres, NIP, Regon, telefon, fax, e-mail

…………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Ilość** | **Wartość** | |
| **netto zł** | **brutto zł** |
| 1. | Kombinezon (model GPR, kolor pomarańczowy,  ze standardowymi miejscami zamocowania rzepów  na kombinezonie pod naszywki, z naszywką na plecy mocowaną na rzep z odblaskowym napisem „STRAŻ”) przeznaczony dla grupy poszukiwawczo-ratowniczej Ochotniczej Straży Pożarnej. | 5 szt. |  |  |
| 2. | Buty strażackie (w kolorze czarnym, spełniające wymagania normy EN 15090:2012 dla obuwia strażackiego typu 2, spełniające wymagania dla trzeciego poziomu odporności termicznej (HI3), posiadające certyfikat zgodności CE oraz świadectwo dopuszczenia CNBOP). | 5 par |  |  |
| 3. | Lekki hełm strażacki (spełniający wymagania normy EN 16471:2014 *Hełmy strażackie. Hełmy do gaszenia pożarów na terenach niezurbanizowanych* oraz normy EN 16473:2014 *Hełmy strażackie. Hełmy dla ratownictwa technicznego*; wyposażony w: uniwersalne gniazda  do mocowania latarki, maski oddechowej i ochronników słuchu, a także w osłonę karku z tkaniny ognioodpornej  i gogle), hełm w kolorze RAL1026. | 5 szt. |  |  |
| 4. | Rękawice techniczne przeznaczone do podstawowych działań straży pożarnej z zakresu ratownictwa technicznego, w kolorze dominującym RAL1026,  o następujących parametrach: odporność na ścieranie - 3, odporność na cięcie ostrzem - 2, odporność na rozerwanie - 3, odporność na przebicie - 3, chwytność - 5, spełniające wymagania normy PN-EN 388+A1:2019-01 - *Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi*. | 5 par |  |  |
| **SUMA z wierszy 1-4** | | | |  |

Możliwy termin dostawy: ………………………………………………………………………….

…………………………………………………

Data i podpis