|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **Rodzaj ubioru** | **Opis ubioru** | **Ilość** | **Jedn. miary** | **Cena netto** | **Wartość netto PLN** |
| 1. | **Bluza robocza z elementami odblaskowymi,** kolor podstawowy chabrowy/niebieski,- kolor dla elementów o widzialności: żółty,- znakowanie (logo) – termotransfer, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 1) do SWZ | **Tkanina**:- poliester/bawełna – 65/35,- gramatura 280-290 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.**Konstrukcja (cechy):**- bluza typu szwedzkiego,- zapinana na zamek kostkowy,- dwukolorowa z karczkiem koloru żółtego o dł. ok. 25 cm, - po bokach w pasie ściągacze gumowe w tunelu dla lepszego dopasowania do sylwetki,- kołnierz wykładany,- dwie kieszenie górne naszywane, kryte patką zapinaną na napy, - dwie kieszenie dolne cięte z workiem kieszeniowym ułożone skośnie, - rękaw prosty dwukolorowy, od góry do wysokości karczka w kolorze żółtym, zakończony mankietem z wszytą w 1/3 obwodu gumą oraz regulacją rzep, - szwy główne bluzy szyte szwem krytym dwu-trzyigłowym,- miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami, - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na rękawach wokół obwodu na wysokości bicepsa. Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXLWykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 80 | szt. |  ……. |  ……. |
| 2. | **Spodnie robocze z elementami odblaskowymi, typu ogrodniczki,**kolor podstawowy chabrowy/niebieski,  typu ogrodniczki z elementami odblaskowymi, - znakowanie (logo) – termotransfer, zgodnie z załącznikiem nr 3 (poz. 2) do SWZ. | **Tkanina:**- poliester/bawełna – 65/35,- gramatura 280-290 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.**Konstrukcja (cechy):**- spodnie typu szwedzkiego, - na bawecie pojemna kieszeń zamykana na zamek, - szelki od spodni regulowane z amortyzatorem i ściągaczem na wysokości pasa (regulowane w pasie),- nogawki proste,- w pasie po bokach ściągacz gumowy obszyty materiałem właściwym, dodatkowo z tyłu możliwość regulacji patką zapinaną na guziki, - rozporek zapinany na zamek metalowy, - dwie kieszenie przednie wsuwane, - jedna kieszeń tylna, - kieszeń na calówkę,- kieszeń boczna z patką zapinana napą,- wzmocnienia kolan i kroku podwójnym materiałem,- szwy spodni szyte szwem krytym dwu-trzyigłowym, - miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami, - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na spodniach wokół nogawki na wysokości łydki, Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXLWykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 164 | szt. |  ……. |  ……. |
| 3. | **Bluza robocza trudnopalna** **(dla spawaczy)****z elementami odblaskowymi,** kolor podstawowy chabrowy/niebieski;- kolor dla elementów o widzialności: żółty, - znakowanie (logo) – termotransfer , zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 1) do SWZ. | **Tkanina**:- trudnopalna, II klasy spawalniczej- gramatura 300-350 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.**Konstrukcja (cechy):**- bluza typu szwedzkiego,- zapinana na zamek metalowy,- dwukolorowa z karczkiem koloru żółtego o dł. ok. 25 cm, - po bokach w pasie ściągacze gumowe w tunelu dla lepszego dopasowania do sylwetki,- kołnierz wykładany,- dwie kieszenie górne naszywane, kryte patką zapinaną na napy,- dwie kieszenie dolne cięte z workiem kieszeniowym ułożone skośnie, - rękaw prosty dwukolorowy, od góry do wysokości karczka w kolorze żółtym, zakończony mankietem z wszytą w 1/3 obwodu gumą oraz regulacją rzep, - szwy główne bluzy szyte szwem krytym dwu-trzyigłowym,- miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami, - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na rękawach wokół obwodu na wysokości bicepsa. Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXLWykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 Kat. II. | 8 | szt. | ……. | …….  |
| 4. | **Spodnie robocze****trudnopalne (dla spawaczy) z elementami odblaskowymi, typu ogrodniczki,**kolor podstawowy: chabrowy/niebieski,- znakowane/logo– termotransfer, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 2) do SWZ. | **Tkanina**:- trudnopalna, II klasy spawalniczej- gramatura 300-350 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.**Konstrukcja (cechy):**- spodnie typu szwedzkiego, - na bawecie pojemna kieszeń zamykana na zamek, - szelki od spodni regulowane z amortyzatorem i ściągaczem na wysokości pasa (regulowane w pasie),- nogawki proste,- w pasie po bokach ściągacz gumowy obszyty materiałem właściwym, dodatkowo z tyłu możliwość regulacji patką zapinaną na guziki, - rozporek zapinany na zamek metalowy, - dwie kieszenie przednie wsuwane, - jedna kieszeń tylna, - kieszeń na calówkę, - kieszeń boczna z patką zapinana napą,- wzmocnienia kolan i kroku podwójnym materiałem,- szwy spodni szyte szwem krytym dwu-trzyigłowym, - miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami, - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na spodniach wokół nogawki na wysokości łydki, Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXLWykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 , Kat. II. | 8 | szt. | ……. | …….  |
| 5. | **Spodnie robocze ocieplane z elementami odblaskowymi, typu ogrodniczki,**kolor podstawowy: chabrowy/niebieski, typu ogrodniczki,- znakowane/logo– termotransfer, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 2) do SWZ. | **Tkanina:**- poliester/bawełna – 65/35,- ocieplina pikowana lub polar,- gramatura 280-290 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.**Konstrukcja (cechy):**- spodnie typu szwedzkiego,- podszyte ocieplaczem, - na bawecie pojemna kieszeń zamykana na zamek, - szelki od spodni regulowane z amortyzatorem i ściągaczem na wysokości pasa (regulowane w pasie),- nogawki proste,- w pasie po bokach ściągacz gumowy obszyty materiałem właściwym, dodatkowo z tyłu możliwość regulacji patką zapinaną na guziki, - rozporek zapinany na zamek metalowy, - dwie kieszenie przednie wsuwane, - jedna kieszeń tylna, - kieszeń na calówkę, - kieszeń boczna z patką zapinana napą,- wzmocnienia kolan i kroku podwójnym materiałem,- szwy spodni szyte szwem krytym dwu-trzyigłowym, - miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami, - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na spodniach wokół nogawki na wysokości łydki, Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXLWykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 15 | szt. | ……. | ……. |
| 6. | **Kamizelka ocieplana (tzw. ocieplacz, bezrękawnik) z elementami odblaskowymi,** kolor chabrowy/niebieski, Znakowanie/logo – termotransfer, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 3) do SWZ. | **Tkanina:**- poliester/bawełna – 65/35,- ocieplina pikowana lub polar,- gramatura 280-290 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.**Konstrukcja (cechy):**- podszyty ocieplaczem, - ze stójką, - zapinany na zamek kostkowy, - dwie kieszenie górne naszywane, kryte patką zapinaną na napy,- dwie kieszenie dolne cięte z workiem kieszeniowym ułożone skośnie, - dół zakończony tunelem z gumą do regulacji obwodu, - miejsca narażone na rozerwanie wzmocnione ryglem,- pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty wokół pasa,Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXLWykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 8 | szt. | ……. |   ……. |
| 7. | **Kurtka ocieplana robocza** **3 w 1**Znakowanie/logo – termotransfer, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 1) do SWZ. Kolor żółty z elementami chabrowo/niebieskimi. | **Tkanina:**- wierzch poliester 100 % 300D pokryty PU,- ocieplina poliester 100 %,- podszewka poliester 100 %,- gramatura 280-290 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie.- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.**Konstrukcja (cechy):**- odpinane rękawy,- wypinana podpinka polarowa,- odpinany kołnierz polarowy,- zapinana na zamek kostkowy,- kaptur odpinany chowany w stójce,- dwie kieszenie górne zapinane na zamek kostkowy,- dwie kieszenie dolne cięte z workiem kieszeniowym ułożone skośnie, - kieszeń wewnętrzna zapinana na zamek,- rękaw prosty z wewnętrznym ściągaczem,- szwy główne bluzy szyte szwem krytym dwu-trzyigłowym,- miejsca narażone na rozdarcie wzmocnione ryglami, - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na rękawach wokół obwodu na wysokości bicepsa. Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXLWykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 21 | szt. |  ……. |  ……. |
| 8. | **Kombinezon pyłochronny ,** kolor podstawowy chabrowy/niebieski,  z elementami odblaskowymi. | **Tkanina:**- poliester/bawełna – 50/50,- gramatura 280-290 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,- tkanina o zwiększonej odporności na wycieranie,- tkanina o zwiększonej odporności pyłoszczelnej,- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.**Konstrukcja (cechy):****-** jednoczęściowy,- zapinany na guziki,- ściągany w pasie paskiem, - dwie kieszenie górne naszywane, kryte patką zapinaną na guzik,- mankiety ściągane, - kaptur ściągany na głowę, - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na rękawach wokół obwodu na wysokości bicepsa. - pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm, naszyty na nogawkach wokół obwodu na wysokości łydki, Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXLWykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 17 | szt. |  ……. |  ……. |
| 9. | **Bluza polarowa,**kolor chabrowy/niebieski.Znakowanie/logo – haft, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 4) do SWZ. | **Tkanina:**- poliester 100%- gramatura 300-350 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,- taśma odblaskowa o wysokiej odblaskowości, zgodna z PN-EN ISO 20471 kat. 2.**Konstrukcja (cechy):**- zapinana na zamek kostkowy,- kieszeń górna z lewej strony, zapinana na zamek kostkowy,- dwie kieszenie boczne, zapinane na zamek kostkowy,- pas taśmy odblaskowej szerokości 5 cm naszyte na rękawach wokół obwodu na wysokości bicepsa, **Rozmiary:** S, M, L, XL, XXL, XXXL.Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 97 | szt. | ……. | ……. |
| 10. | **Czapka robocza (typu letniego),** bejsbolówka – z daszkiem. Kolor chabrowy/niebieski. Znakowanie/logo – termotransfer, zgodne z Załącznikiem nr 3 (poz. 5) do SWZ. | **Tkanina:**- bawełna 100%- gramatura 260-290 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,**Konstrukcja (cechy):**- sześciopanelowa,- półokrągły daszek,- panele czołowe usztywnione,- regulacja obwodu za pomocą metalowej klamry,- haftowane wywietrznikiWykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 88 | szt. |  ……. |  ……. |
| 11. | **Czapka zimowa** **dzianinowa** w kolorze chabrowym lub czarnym, typu narciarka. Znakowanie/ logo – haft, zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 6) do SWZ. | **Tkanina:**- przędza akrylowa 100%- gramatura 126-250 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,**Konstrukcja (cechy):** **-** wywijana,- dobrze dopasowująca się do kształtu głowy.Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 15 | szt. |  ……. |  ……. |
| 12. | **Koszula bawełniana** **(robocza**). | **Tkanina:**- bawełna 100%- gramatura 170-190 g/m2 +/- 5 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,**Konstrukcja (cechy):****-** długi rękaw,- kołnierzyk klasyczny, - rękaw zakończony mankietem, - jedna kieszeń górna, - dół podwinięty, Rozmiar: S, M, L, XL, XXL, XXXL.Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 168 | szt. |  …….  |  …….  |
| 13. | **Kurtka p/deszczowa** – znakowanie/logo - nadruk zgodnie z Załącznikiem nr 3 (poz. 7) do SWZ. | **Tkanina:**- kurtka wykonana z tkaniny plavltex poliester PCV, - wodochronna,- wiatrochronna. **Konstrukcja (cechy):****- ¾** długości z kapturem,- otwory wentylacyjne zapobiegające poceniu się ciała, - zapinana z przodu na napy, - dwie kieszenie na wysokości pasa,Rozmiar: S,M,L, XL, XXL, XXXL.Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 41 | szt. |  ……. |  …….  |
| 14. | **Bielizna termoaktywna z długim rękawem** | **Tkanina:****-** poliester 100 %,- kurczliwość < 3 %, nawet po wielokrotnym praniu,**Konstrukcja (cechy):**- rękawy i dół podkoszulka oraz kalesonów zakończony paskiem wzmocnionej dzianiny, - zapewniające wysoki poziom higieny, komfortu i trwałej świeżości, - bielizna zapewniająca optymalną temperaturę ciała, i komfort noszenia, - nie powodująca podrażnień skóry.Rozmiar:: S, M ,L, XL, XXL, XXXL.Wykonany zgodnie z Polską Normą PN-EN ISO 13688 | 28 | kpl. | ……. | ……. |

Razem wartość netto (poz. 1-14) …………………………………….. PLN

Słownie: ……………………………………………………………………………………….

………………………………………

podpis elektroniczny (kwalifikowany, zaufany lub osobisty)

osoby/osób właściwej/ych do reprezentowania Wykonawcy