

| <b>Załącznik nr 4: Odzież Ochronna</b> |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| 1.                                     | <p>Ubranie ochronne antyelektrostatyczne</p> <p><b>PN-EN 1149<br/>lub<br/>EN 1149</b></p> <p><b>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</b></p>   | <b>Preferowany kolor niebieski</b>   | <b>600kpl</b> |
| 2.                                     | <p>Ubranie ochronne antyelektrostatyczne zimowe</p> <p><b>PN-EN 1149<br/>PN-EN 342:2006</b></p> <p><b>lub<br/>EN 1149<br/>EN 342</b></p> <p><b>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</b></p>                                  | <b><i>Preferowany kolor niebieski</i></b>  | <b>150kpl</b> |
| 3.                                     | <p>Ubranie olejoochronne (bluza + spodnie ogrodniczki)</p> <p><b>PN-EN 13688:2013<br/>PN-EN 13034+A1:2010<br/>lub<br/>EN ISO 13688:2013<br/>EN 13034:2005+A1:2009</b></p> <p><b>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</b></p> | <p><b><i>Preferowany kolor szary</i></b><br/><i>Materiał odzieży chroniącej przed chemikaliami powinien być zgodny z normą EN 14325:2004 (PN-EN 13034+ A1)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• odporność na przenikanie chemikaliów klasa 6 lub klasa 5</li> <li>• niezwilżalność cieczy klasa 2 lub klasa 1</li> </ul> | <b>200kpl</b> |
| 4.                                     | <p>Ubranie robocze olejoochronne zimowe (kurtka + spodnie ogrodniczki)</p> <p><b>PN-EN 13688:2013<br/>PN-EN 342:2006<br/>PN-EN 13034+A1:2010<br/>lub<br/>EN ISO 13688:2013</b></p>  | <b>Preferowany kolor szary</b>   | <b>50kpl</b>  |

|    |   |  |               |
|----|---|--|---------------|
|    | <p><b>EN 342</b><br/>EN 13034:2005+A1:2009</p> <p><b>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</b></p>  |  |               |
| 5. | <p>Ubranie ochronne trudnopalne dla spawaczy</p> <p><b>PN-EN 13688:2013</b><br/><b>PN-EN ISO 11611:2009 KL.II</b><br/><b>lub</b><br/><b>EN ISO 13688:2013</b><br/><b>EN ISO 11611:2007 KL. II</b></p> <p><b>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</b></p>   | Preferowany kolor granatowy  | <b>170kpl</b> |
| 6. | <p>Ubranie ochronne trudnopalne dla spawaczy zimowe</p> <p><b>PN-EN 13688:2013</b><br/><b>PN-EN ISO 11611:2009 KL.II</b><br/><b>PN-EN 342:2006</b></p> <p><b>lub</b><br/><b>EN ISO 13688:2013</b><br/><b>EN ISO 11611:2007 KL. II</b><br/><b>EN ISO 342</b></p> <p><b>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</b></p> | Preferowany kolor granatowy  | <b>30kpl</b>  |
| 7. | <p>Koszula antyelektrostatyczna</p> <p><b>PN-EN 13688:2013</b><br/><b>PN-EN 1149</b><br/><b>lub</b><br/><b>EN ISO 13688:2013</b><br/><b>EN 1149</b></p> <p><b>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</b></p>   | <p><b>Preferowany kolor niebieski</b></p> <p><i>Tkanina z siateczką z nitki węglowej</i></p> | <b>600szt</b> |
| 8. | Koszula trudnopalna   | <b>Preferowany kolor granatowy</b>   | <b>170szt</b> |

|     |  |                                |               |
|-----|--|--------------------------------|---------------|
|     | <p><b>PN-EN 13688:2013</b><br/> <b>PN-EN ISO 11611:2009</b><br/> lub<br/> <b>EN ISO 13688:2013</b><br/> <b>EN ISO 11611:2007</b></p> <p><b>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</b></p>   |                                |               |
| 9.  | <p>Bezrękawnik ocieplany antyelektrostatyczny<br/> <b>PN-EN 13688:2013</b><br/> <b>PN-EN 1149</b><br/> lub<br/> <b>EN ISO 13688:2013</b><br/> <b>EN 1149</b></p> <p><b>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</b></p>                             | Preferowany kolor niebieski    | <b>600szt</b> |
| 10. | <p>Bezrękawnik ocieplany olejoodporny</p> <p><b>PN-EN 13688:2013</b><br/> <b>PN-EN 13034+A1</b><br/> lub<br/> <b>EN ISO 13688:2013</b><br/> <b>EN 13034:2005+A1:2009</b></p> <p>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</p>                        | Preferowany kolor szary        | <b>50szt</b>  |
| 11. | <p>Kombinezon ochronny</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PN-EN ISO 13982-1:2008</b></li> </ul> lub <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>EN ISO ISO 13982-1:2004</b></li> </ul> <p>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</p> | Preferowany kolor granatowy    | <b>50szt</b>  |
| 12. | <b>Kompletny ubiór chroniący</b>   | <b>Kombinezon z kapturem i</b> | <b>50szt</b>  |

|     |   |  |         |
|-----|---|--|---------|
|     | <p>przed chemikaliami</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PN-EN ISO 13982-1:2008</li> </ul> <p>PN-EN 13034+A1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PN-EN 14605+A1:2010</li> </ul> <p>lub</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• EN ISO 13982-1:2004</li> <li>• EN 13034:2005+A1:2009</li> <li>• EN 14605:2005+A1:2009,</li> </ul> <p>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</p> | butami (malarski)  |         |
| 13. | <p>Ubranie wodoodporne (szybwe)</p> <p>PN-EN 13688:2013<br/>PN-EN 343+A1:2008</p> <p>lub</p> <p>EN ISO 13688:2013<br/>EN 343:2003+A1:2007</p> <p>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</p>  | Kurtka z kapturem; spodnie ogrodniczki; Preferowany kolor zielony. | 650szt  |
| 14. | <p>Kamizelka ostrzegawcza</p> <p>PN-EN 13688:2013<br/>PN-EN ISO 20471:2013</p> <p>lub</p> <p>EN ISO 13688:2013<br/>EN ISO 20471:2013</p> <p>Wymagane dostarczenie kopii certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</p>   | Kolor - pomarańczowy fluorescencyjny                               | 2000szt |
| 15. | <p>Kamizelka ostrzegawcza antyelektrostatyczna</p> <p>PN-EN 13688:2013<br/>PN-EN ISO 20471:2013<br/>PN- EN 1149</p> <p>lub</p> <p>EN ISO 13688:2013<br/>EN ISO 20471:2013<br/>EN 1149</p> <p>Wymagane dostarczenie kopii</p>  | Kolor - pomarańczowy fluorescencyjny                               | 500szt  |

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę notyfikującą z obszaru UE oraz deklaracji zgodności</b> |  |  |
|--|--|--|

**1. Wyroby muszą posiadać instrukcje przechowywania i konserwacji oraz instrukcję użytkowania w języku polskim.**

**2. Certyfikaty, atesty oraz deklaracje zgodności muszą być w języku polskim. W przypadku tłumaczenia na język polski muszą być to tłumaczenia przysięgłe.**

**3. Odzież ochronna i robocza musi posiadać wszytą wszywkę informacyjną z naniesioną nazwą producenta, nazwą wyrobu, rozmiarem, gatunkiem, rokiem produkcji, składem surowcowym, sposobem konserwacji oraz numerem normy wraz z piktogramem**

**4. Wszystkie elementy narażone na rozerwania lub wyrwania winny być szczególnie wzmocnione, np. nitami lub wielokrotnie przesyte.**

**5. Taśmy odblaskowe naszywane będą również na ubrania certyfikowane, będzie to przedmiotem indywidualnych uzgodnień po wybraniu oferty.**