



## **ZAPYTANIE O INFORMACJĘ (RFI)**

**SZANOWNI PAŃSTWO,**

**POLREGIO S.A. Zakład Napraw Taboru w Kruszewcu,  
Kruszewiec 104, 26-300 Opoczno**

zwana dalej **Zamawiającym**, rozważa zlecenie sukcesywnych dostaw rękawic roboczych oraz środków ochrony wzroku i dróg oddechowych.

### **1. Przedmiot i cel pozyskania informacji RFI**

- 1.1. Głównym celem niniejszego RFI jest pozyskanie przez Zamawiającego od podmiotów posiadających wiedzę i doświadczenie w przedmiocie zamówienia, informacji w zakresie *wyceny szacunkowego kosztu* realizacji zamówienia.
- 1.2. Zamawiający finalnie planuje podpisanie umowy na 12 miesięcy, która będzie realizowana wg potrzeb Zamawiającego.

### **2. Wycena**

- 2.1. W odpowiedzi na niniejsze RFI należy przedstawić wycenę realizacji zamówienia, obejmującą ceny jednostkowe oraz cenę łączną.
- 2.2. Wszystkie ceny należy podać jako wartości netto, w polskich złotych.
- 2.3. Ponadto wycena, musi uwzględniać:
  - a) cały zakres realizacji zamówienia oraz zawierać dodatkowe koszty (np. koszty transportu, materiałów, etc.), a które są niezbędne w celu zrealizowania,
  - b) okres realizacji zamówienia.

### **3. Sposób, termin i miejsce udzielenia odpowiedzi na RFI**

- 3.1. Odpowiedź na niniejsze RFI należy złożyć na Formularzu, którego wzór stanowi **Załącznik nr 1**.
- 3.2. Wypełniony Formularz należy składać elektronicznie - za pośrednictwem elektronicznej Platformy Zakupowej eB2B - zakładka „Załączniki”. Ponadto, w zakładce „Oferta” w wierszu „Cena netto” należy podać całkowity szacowany koszt netto wykonania dostawy.
- 3.3. Termin składania Formularzy upływa w dniu **03.02.2025 r. o godz. 12.00**.
- 3.4. Wszelkie pytania dot. przedmiotu RFI można zadawać elektronicznie - za pośrednictwem elektronicznej Platformy Zakupowej eB2B, przy użyciu zakładki „Pytania/Informacje”.

### **4. Pozostałe informacje**

- 4.1. Komunikacja dotycząca niniejszego zapytania, prowadzona będzie w języku polskim, w formie rozmów telefonicznych lub drogą elektroniczną.
- 4.2. Zamawiający nie będzie udzielał żadnych informacji pozyskanych od Wykonawców. Oznacza to, że Zamawiający nie będzie udzielał informacji na temat dokonanej wyceny przez inne podmioty.
- 4.3. Zamawiającemu przysługuje prawo do rozszerzenia zakresu zapytania do wybranych przez siebie zagadnień pod względem technicznym czy merytorycznym m.in. w zakresie: opisu czy

realizacji przedmiotu zamówienia, o ile w jego ocenie pozwoli to na uzyskanie wszystkich istotnych informacji dla prawidłowego zrealizowania zamówienia.

- 4.4. Niniejsze zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów ustawy z 23 kwietnia 1964 r.- Kodeks cywilny, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Kodeks cywilny lub Prawo zamówień publicznych.
- 4.5. Niniejsze zapytanie nie jest elementem jakiegokolwiek postępowania o udzielenie zamówienia w związku z czym, Zamawiający zastrzega sobie prawo do zakończenia RFI na każdym etapie lub jego anulowania bez podawania przyczyny.
- 4.6. Przeprowadzenie niniejszego RFI nie jest równoznaczne z obowiązkiem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia przez Zamawiającego.
- 4.7. Niniejsze zapytanie jest dwuetapowe i obejmuje złożenie odpowiedzi RFI oraz poproszenie o ofertę i przeprowadzenie negocjacji cenowych złożonej oferty.
- 4.8. Zamawiający informuje iż nie będzie rozpatrywał informacji niepełnych. Wykonawca jest zobowiązany do wypełnienia każdej pozycji z załącznika nr 1 do RFI.

## **5. Dane kontaktowe Zamawiającego :**

Sprawy formalne dotyczące RFI i platformy zakupowej eB2B – Aleksandra Pomykała,  
e-mail: [aleksandra.pomykala@polregio.pl](mailto:aleksandra.pomykala@polregio.pl)

## **Załączniki:**

Nr 1 – Formularz wyceny

Nr 2 - Opis przedmiotu zamówienia

Nr 3 – Klauzula informacyjna RODO

**WYCENA PRZEDMIOTU  
ZAPYTANIA O INFORMACJĘ (RFI)**

**POLREGIO S.A.**  
Zakład Napraw Taboru w Kruszewcu,  
Kruszewiec 104, 26-300 Opoczno

**Dane identyfikacyjne Wykonawcy**

- 1) Nazwa (firma) Wykonawcy: .....
- 2) Adres siedziby: .....
- 3) NIP: .....
- 4) REGON: .....

**Osoba upoważniona do kontaktu**

- 1) Imię i nazwisko: .....
- 2) Telefon kontaktowy: .....
- 3) E-mail do korespondencji: .....

Odpowiadając na ogłoszone RFI, dotyczące wyceny szacunkowego kosztu realizacji dostawy p.n. „**Sukcesywnych dostaw rękawic roboczych oraz środków ochrony wzroku i dróg oddechowych**” - poniżej przedstawiam swoją wycenę:

L.P.	Nazwa asortymentu	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	wartość netto (5*6)
1	2	4	5	6	7
1	Rękawice kwasoodporne	kpl	3000		
2	Rękawice robocze wzmacniane skórą	kpl	500		
3	Rękawice „wampirki” Dragon	kpl	6000		
4	Rękawice (spawalnicze) 5 - palcowe skórzane, z długimi mankietami	kpl	10		

5	Rękawice lateksowe (opakowanie po 100szt)	Opak.	200		
6	Rękawice olejoodporne	kpl	10		
7	Rękawice robocze całodłonicowe ze skóry licowej RLCSWLUX S260	kpl	4000		
8	Rękawice robocze ochronne ze skóry licowej	kpl	10		
9	Rękawice antywibracyjne	kpl	50		
10	Rękawice elektroizolacyjne, dielektry czne 10 kV	kpl	10		
11	Rękawice zimowe wodoodporne	kpl	10		
12	Maska przeciwpyłowa z zaworkiem FFP1	szt.	5000		
13	Okulary p. odpryskowe	szt.	200		
Suma:					

**Warunki realizacji:**

- 1) Umowa na 12 miesięcy.
- 2) Termin realizacji pojedynczego zamówienia: do ..... od dnia wystania zamówienia przez Zamawiającego.
- 3) Warunki dostawy: koszt po stronie dostawcy;
- 4) Termin ważności oferty: .....
- 5) Forma płatności: przelew 30 dni.

dnia.....

.....  
(podpis osoby/osób upoważnionej/ych)

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)**

Dostawa rękawic roboczych (kwasoodpornych, izolacyjnych itp.) oraz środków ochrony wzroku i dróg oddechowych (okularów przeciwdpryskowych i masek).

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość
1	Rękawice kwasoodporne	kpl	3000
2	Rękawice robocze wzmacniane skórą	kpl	500
3	Rękawice „wampirki” Dragon	kpl	6000
4	Rękawice (spawalnicze) 5 -palcowe skórzane, z długimi mankietami	kpl	10
5	Rękawice lateksowe (opakowanie po 100szt)	Opak.	200
6	Rękawice olejoodporne	kpl	10
7	Rękawice robocze całodłonicowe ze skóry licowej RLCSWLUX S260	kpl	4000
8	Rękawice robocze ochronne ze skóry licowej	kpl	10
9	Rękawice antywibracyjne	kpl	50
10	Rękawice elektroizolacyjne, dielektryczne 10 kV	kpl	10
11	Rękawice zimowe wodoodporne	kpl	10
12	Maska przeciwpylowa z zaworkiem FFP1	szt.	5000
13	Okulary p. odpryskowe	szt.	200

\*Komplet – para rękawic

**1. Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa rękawic roboczych, okularów przeciwdpryskowych i masek przeciwpylowych. Wymieniony asortyment BHP jest niezbędny do ochrony rąk, oczu i dróg oddechowych pracowników wykonujących czynności związane z naprawą rewizyjną elektrycznych pojazdów trakcyjnych ujętych w planie naprawczym elektrycznych zespołów trakcyjnych z czwartego poziomu utrzymania wykonywanych w ZNT Kruszewiec.

**2.1. Rękawice kwasoodporne**

- Rękawice ochronne nitylowe, zalecane do laboratorium o pełnej powłoce nitylowej,
- Mankiet do połowy ramienia, który lepiej chroni rękę i zapobiega by brud nie dostawał się do środka
- Rękawice chroniące dłonie przed olejami, n-heptanem, smarami, kwasami (do 96%) oraz węglowodorami (do 40%),
- Wysoka elastyczność,
- Duża odporność na oleje, smary, węglowodory i tłuszcze,
- Rozmiar: 8,9,10 o długości ok. 30 cm,
- Posiadają Certyfikat oceny typu WE nr WE/S/271/2004 potwierdzający spełnianie następujących parametrów: Odporność na przenikanie substancji chemicznych: - 30% HCl 6 poziom - 36% H2SO4 6 poziom - 50% NaOH 6 poziom - 25% NH4OH 2 poziom Odporność na przesiąkanie - szczelne Odporność na ścieranie - 4 poziom Odporność na przecięcie - 1 poziom Wytrzymałość na rozdzielanie - 2 poziom Odporność na przekłucie - 1 poziom Należą do III kategorii środków ochrony indywidualnej
- produkt spełniający normy BHP: Ochrona mechaniczna EN 388 (1001), zabezpieczenie przed mikroorganizmami EN 374-2, odporność chemiczna EN 374-3.

## **2.2. Rękawice wzmacniane skórą**

- Rękawice ochronne wzmacniane skórą:
- Skóra bydlęca dwoinowa z przeszyciem na dłoni,
- Drelach i usztywniany mankiet,
- Od wewnątrz wypodszewkowane,
- Kategoria ochrony nr: 1

## **2.3. Rękawice „wampirki”**

- Rękawice Ochronne wykonane z grubej dzianiny poliestrowo – bawełnianej
- Powlekane od wewnętrznej strony dłoni grubą warstwą lateksu,
- Odporne na ścieranie, o podwyższonej odporności na rozerwanie,
- Rozmiar: 10.

## **2.4. Rękawice spawalnicze ze skóry licowej spawalnicze Spalcowe, skórzane z długimi mankietami**

- Rękawice spawalnicze przeznaczone są głównie do prac spawalniczych typu A. Wykonane z pełnej skóry licowej koziej,
- mankiet z dwoiny bydlęcej 15 cm,
- długość: 35 cm, grubość skóry: 0,80 do 1,00 mm,
- przeznaczone do wszystkich prac spawalniczych, również tych wymagających wysokiej manualności i precyzji (spawanie MIG/MAG, MMA, TIG) oraz do innych prac wymagających ochrony przed wysoką temperaturą i odpryskami metali,
- szyte w całości niepalną nicią kevlarową,
- Klasyfikacja EN 388, EN407 oraz CE 12477A
- Długość rękawicy: 35 cm, rozmiar: 10.

## **2.5. Rękawice lateksowe**

- Wykonane z lateksu naturalnego,
- Wewnętrzna powierzchnia rękawic pokryta ma być flokiem bawełnianym, co ułatwia wkładanie i zdejmowanie oraz zapobiega poceniu się rąk w czasie użytkowania.
- muszą zapewniać ochronę przed: - zadrapaniami i drobnymi skaleczeniami - wilgocią i rozcieńczonymi roztworami detergentów.
- Rozmiary: M, L, XL

## **2.6. Rękawice olejoodporne**

- Wykonanie: kauczuk syntetyczny, powlekany nitrilem
- Właściwości chemoodporne: na oleje, substancje ropopochodne, smary, oraz kwasy
- Nieprzepuszczalne dla cieczy
- Wewnątrz flok bawełniany, absorbujący pot oraz poprawiający komfort pracy
- Przedłużony mankiet
- Anatomiczny kształt rękawicy zmniejsza zmęczenie dłoni
- Wytrzymałe na rozciąganie, przetarcie
- Rozmiary: 7-11
- Kategoria ochrony: 3

## **2.7. Rękawice ochronne robocze**

- rękawice ochronne wykonane z wysokiej jakości skóry koziej.
- skóra kozia licowa w jasnych kolorach,

- całodłonicowe - część chwytana rękawicy wykonana z jednego kawałka skóry, dzięki czemu wykazują większą wytrzymałość i odporność na przetarcia,
- rękawice zapewniające komfort pracy,
- Całoskórzane – czyli w całości wykonane ze skóry, włącznie z mankietem
- Marszczenie w nadgarstku sprawia zapewniające komfort pracy,
- Rozmiar: 10,11

## **2.8. Rękawice robocze ze skóry licowej**

- rękawice ochronne wykonane z wysokiej jakości skóry koziej,
- skóra kozia licowa w jasnych kolorach,
- wierzch wykonany z elastycznej tkaniny w granatowym kolorze, zapewniający idealne dopasowanie się do dłoni,
- całodłonicowe - część chwytana rękawicy wykonana z jednego kawałka skóry, dzięki czemu wykazują większą wytrzymałość i odporność na przetarcia,
- w nadgarstku zapięcie na rzep umożliwiający wygodną regulację i lepszą ochronę przed dostaniem się do jej wnętrza wiatru, piasku itp.
- rękawice zapewniające komfort pracy,
- rękawice w rozmiarach 10,11.

## **2.9. Rękawice antywibracyjne ochronne**

- Rękawice chroniące dłonie przed wibracjami,
- Zapobiegające chorobie zawodowej,
- Wykonane z polimerowego tworzywa,
- Z wytrzymałej tkaniny połączonych ze sobą włókien terylenowych z bawełnianymi,
- Zabezpieczające ręce przed niską temperaturą i wilgocią,
- Nie stwarzające trudności w operowaniu narzędziem,
- Zgodne z normą: EN10819, EN388, (poziomy odporności: 4 2 4 2) i EN420,
- Rękawice wygodne w użytkowaniu,
- nie mogą wzmacniać drgań przekazywanych z rękojeści narzędzia na dłonie operatora,
- muszą zabezpieczać ręce przed niską temperaturą i wilgocią – czynnikami potęgującymi skutki oddziaływania drgań,
- Kat. II
- Rozmiar 9,10, 11.

## **2.10. Rękawice dielektryczne (elektroizolacyjne) 10 kV**

- Rękawice zabezpieczają ręce przed porażeniem prądem 10 kV oraz działaniem termicznym łuku elektrycznego, a także kwasów, olejów i ozonu.
- Wykonanie: lateks kauczuku naturalnego
- Długość: 360 mm
- Zabezpieczają przed porażeniem prądem 10
- Izolują ręce od niepożądanego działania chemikaliów kwasów i olejów, a także ozonu
- Zachowują parametry w skrajnie niskiej temperaturze
- Możliwość stosowania bawełnianej wkładki przeciwpoślizgowej wewnątrz
- Rozmiary: 8, 9, 10, 11, 12

## **2.11. Rękawice zimowe wodoodporne**

- Rękawice ochronne. Powlekanie ¾, ściągacz,

- Materiał powłoki Kauczuk naturalny,
- Typ podszewki Bezszywowa, akryl,
- Rękawice mają spełniać wymogi EN 420,
- Sprawność manipulacyjna Stopień 5 EN 420 pH 7.00 EN 388 A,
- Odporność na ścieranie > 100 Cykli EN 388 B,
- Odporność na przecięcia > 2.5 index EN 388 C,
- Odporność na przedarcie > 75 Niutonów EN 388 D,
- Odporność na przebicie > 20 Niutonów EN 14362-2 lub normy równoważne.

#### **2.12. Maski przeciwpyłowa z zaworkiem FFP1**

- Do ochrony dróg oddechowych użytkownika przed szkodliwym oddziaływaniem zanieczyszczeń powietrza występujących w postaci cząstek stałych i/lub ciekłych tworzących aerozole (pyły, dymy, mgły) do 4 x NDS takich jak pyły nietoksyczne, przemysł rolniczy, spożywczy, zastosowanie w kamieniołomach, cementowniach, a szczególnie zaś do takich pyłów jak węglan wapnia, grafit naturalny i syntetyczny, gips, kreda, cement, tynk, marmur, tlenek cynku, pyłki roślinne, celuloza, siarka, bawełna, opiłki metali żelaznych, pył węglowy zawierający poniżej 10% wolnej krzemionki.

#### **2.13. Okulary p. odpryskowe**

- Mają one zastosowanie w środowiskach gdzie istnieje ryzyko dostania się do oczu drobnych cząstek ciał stałych, podczas kucia, szlifowania, cięcia itp.

#### **2.14. Półmaska przeciwgazowa z wymiennymi filtrami**

- Do ochrony przed pyłami, gazami organicznymi i nieorganicznymi, oparami, kwasami, mieszanymi gazami i pyłami,
- Znajduje zastosowanie w obróbce drewna, rzeźbieniu w kamieniu i marmurze, malowaniu, szlifowaniu, majsterkowaniu, pestycydach, dymie, spawaniu itp.

#### **2.15. Filtropochłaniacz (kompatybilny z pozycją 2.14.)**

- Chroni przed parami organicznymi o temperaturze wrzenia wyższej niż 65 °C, nieorganicznymi gazami i parami, dwutlenkiem siarki (SO<sub>2</sub>), amoniakiem (NH<sub>3</sub>) i jego pochodnymi, oraz przed pyłami, dymami i mgłami.

Wymieniony w tabeli powyżej asortyment powinien być dostarczony w oryginalnych opakowaniach producenta z wyraźnym i czytelnym oznakowaniem produktu wraz z załączonym świadectwem, jakości.

### **2. Zobowiązania wykonawcy**

- 2.1 Wykonawca gwarantuje wysoką jakość dostarczonego przedmiotu zamówienia zgodnie z odpowiednimi normami polskimi oraz obowiązującymi u Zamawiającego przepisami.
- 2.2 Wszystkie dokumenty dostarczone do Zamawiającego powinny być w języku polskim.

### **3. Normy**

- PN-EN ISO 374-1:2017-01 - Rękawice chroniące przed niebezpiecznymi substancjami chemicznymi i mikroorganizmami. Część 1: Terminologia i wymagania dotyczące ryzyka chemicznego,
- PN-EN ISO 21420:2020-09 - Rękawice ochronne. Wymagania ogólne i metody badań,
- PN-EN ISO 374-2:2020-03 Rękawice chroniące przed niebezpiecznymi substancjami chemicznymi i mikroorganizmami -Część 2: Wyznaczanie odporności na przesiąkanie,
- PN-EN 388+A1:2019-01 - Rękawice chroniące przed zagrożeniami mechanicznymi,
- PN-EN IEC 61482-1-1:2020-03 Prace pod napięciem -- Odzież ochronna przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym -- Część 1-1: Metody badań -- Metoda 1: Określanie parametrów łuku (ELIM, ATPV i/lub EBT) dla materiałów stosowanych do produkcji odzieży i dla odzieży ochronnej w warunkach swobodnego łuku elektrycznego,



- ASTM F2675/F2575M-13 - Standardowa Metoda Testowa Do Określania Wartości Znamionowych Łuku Elektrycznego Produktów Ochrony Rąk Opracowanych I Używanych Do Ochrony Przed Wyładowaniami Łukowymi Elektrycznymi
- PN EN 60903:2006 (EN 60903:2003 + AC2:2005) - Prace pod napięciem -- Rękawice z materiału izolacyjnego,
- Prawo ochrony środowiska - Ustawa z dn. 27.04.2001r. (Dz.U.2013.1232),
- Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dn. 26.09.1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U.2003.169.1650 tj.),
- Certyfikat: wydany przez CIOP PIB zgodny z UE 2016/425,
- EN 149:2001 + A1:2009,
- EN140:1998 Sprzęt ochrony układu oddechowego - Pół i ćwierćmaski - wymagania, badania i oznakowanie
- EN-166 - Ochrona indywidualna oczu,
- Filtropochłaniacz zgodny z przepisami Regulacji (EU) 2016/425. Bagnetowy filtropochłaniacz, klasa 1, P3 R, zgodny z normą PN-EN 14387:2021-07- Sprzęt ochrony układu oddechowego -- Pochłaniacze i filtropochłaniacze -- Wymagania, badanie, znakowanie

## KLAUZULA INFORMACYJNA

## RFI

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (dalej: **RODO**) informujemy, iż:

Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych	
<b>Administrator danych</b>	Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest spółka POLREGIO S.A. z siedzibą w Warszawie (01-217), ul. Kolejowa 1; (dalej: „Spółka”), email: <a href="mailto:info@polregio.pl">info@polregio.pl</a> .
<b>Inspektor Ochrony Danych</b>	Spółka wyznaczyła Inspektora Ochrony Danych, który pełni funkcję kontaktową we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych pod adresem mailowym: <a href="mailto:iod@polregio.pl">iod@polregio.pl</a> oraz korespondencyjnie na adres siedziby: POLREGIO S.A., Warszawa 01-217, ul. Kolejowa 1;
<b>Cele przetwarzania oraz podstawa prawna przetwarzania</b>	Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu przygotowania postępowania zakupowego (w szczególności oszacowania wartości zamówienia lub doprecyzowania opisu przedmiotu zamówienia) lub pozyskania ofert, na podstawie <b>art. 6 ust. 1 lit. f RODO</b> .
<b>Kategorie danych osobowych</b>	Spółka przetwarza następujące dane osobowe: <b>imię, nazwisko, stanowisko, dane kontaktowe (adres e-mail, nr. telefonu)</b> .
<b>Odbiorcy danych</b>	Pani/Pana dane mogą być przekazywane: <ul style="list-style-type: none"> <li>- podmiotom przetwarzającym je na zlecenie POLREGIO S.A. <b>na podstawie zawartych umów powierzenia</b>, w szczególności podmiotom świadczącym usługi hostingowe, dostawcom oprogramowania i serwisującym oprogramowanie,</li> <li>- <b>podmiotom uprawnionym</b> do uzyskiwania danych na podstawie przepisów prawa, w szczególności organom administracji, sądom i organom ścigania,</li> <li>- podmiotom świadczącym <b>usługi prawne, audytowe, w tym biegłym rewidentom, audytorom w obszarze IT i cyberbezpieczeństwa</b>,</li> <li>- a ponadto podmiotom świadczącym <b>usługi pocztowe</b>.</li> </ul>
<b>Przekazywanie danych poza Europejski Obszar Gospodarczy</b>	Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane poza Europejski Obszar Gospodarczy do Google LLC w oparciu o decyzję Komisji Europejskiej o adekwatności USA, w ramach programu Data Privacy Framework.
<b>Okres przechowywania danych</b>	Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 5 lat od 1 stycznia roku następującego po roku, w którym zakończyło się postępowanie o udzielenie zamówienia (tj. została zawarta umowa albo unieważniono postępowanie), którego dotyczy RFI, a jeżeli czas trwania umowy przekracza ww. okres, przechowywanie danych obejmuje cały czas trwania umowy;
<b>Prawa osoby, której dane dotyczą, w tym prawo sprzeciwu</b>	Przysługuje Pani/Panu prawo żądania dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia, sprzeciwu lub ograniczenia przetwarzania oraz przenoszenia danych.  Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
<b>Informacje o zautomatyzowanym podejmowaniu decyzji</b>	Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegały profilowaniu, ani zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji.