

ZA.271.50.2020

ZAŁĄCZNIK NR 6E DO SIWZ  
ZAŁĄCZNIK NR 3 DO UMOWY

### Część nr 5 - Dostawa wyposażenia wulkanizacji

Lp.	Nazwa	Ilość	Opis przedmiotu zamówienia
1	Szczypce do ściągania ciężarków z felgi 240 mm (chromowane lub stalowe)	2 sztuki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• młotek do nabijania ciężarków powleczony tworzywem sztucznym,</li> <li>• dźwignia do rozginania blaszki ciężarka,</li> <li>• ostrze do przycinania ciężarków klejonych,</li> <li>• płaskie ostrze do zrywania starych ciężarków,</li> <li>• rączki powleczone tworzywem sztucznym,</li> </ul>
2	Infrator do opon	2 sztuki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ciśnienie - min. 8 bar (ograniczone przez zawór bezpieczeństwa),</li> <li>• pojemność naczynia ciśnieniowego - min. 20 l.</li> </ul>
3	Komplet kluczy nasadowych do montażu i demontażu kół	2 zestawy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dla obsługi maszynowej,</li> <li>• powłoka z tworzywa sztucznego do pracy przy felgach aluminiowych bez powodowania uszkodzeń,</li> <li>• kodowane kolorystycznie odpowiednio do szerokości klucza.</li> </ul> <p><b>Zestaw (w walizce z tworzywa sztucznego) powinien zawierać co najmniej:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nasadki udarowe chromo – wanadowe 6-kątne o rozmiarach 15mm, 17mm, 19mm, 21mm, 22mm,</li> <li>• nasadkę czworokątną ½”,</li> <li>• wymienną tuleję z tworzywa sztucznego.</li> </ul>
4	Krażek gumowy do czyszczenia felg	2 sztuki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• do usuwania resztek kleju oraz taśmy po klejonych ciężarkach,</li> <li>• wykonany z mieszanki gumowej (nie pozostawiający śladów na felgach),</li> <li>• średnica – min. 80 mm,</li> <li>• szerokość – min. 10 mm,</li> <li>• prędkość – max. 4.000 obr./min,</li> <li>• średnica gwintu – 8 mm,</li> <li>• adapter do wiertarki i wkrętarki.</li> </ul>

5	<b>Łyżka montażowa z podkładką</b>	2 sztuki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• długość 500 mm,</li> <li>• wykonana ze stali chromowo – wanadowej,</li> <li>• z demontowaną podkładką wykonaną z tworzywa sztucznego, zabezpieczającą przed uszkodzeniem felg aluminiowych.</li> </ul>
6	<b>Rolka do latek</b>	2 sztuki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• rolka o wymiarach 4x38mm,</li> <li>• rolka z łożyskiem,</li> <li>• uchwyt drewniany.</li> </ul>
7	<b>Nakładka zabezpieczająca krawędź felgi</b>	2 sztuki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zabezpieczenie krawędzi felgi przed zarysowaniem, bądź wyszczerbieniem łyżką montażową podczas demontażu opony,</li> <li>• sznurek zamontowany centralnie, umożliwiający szybki demontaż,</li> <li>• wykonana z kompozytu odpornego na ścieranie.</li> </ul>
8	<b>Podnośnik pneumatyczny</b>	2 sztuki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• maksymalne obciążenie do 3000kg,</li> <li>• wyposażony w dwa zawory: wlotowy i wylotowy, dzięki czemu podnośnik nie opadnie po odłączeniu źródła powietrza,</li> <li>• wyposażony w zawór bezpieczeństwa,</li> <li>• dwa koła i zakrzywiona rączka pozwalające na transport podnośnika,</li> <li>• poduszka podnośnika wykonana ze zbrojonego kauczuku,</li> <li>• teleskop wewnętrzny wewnątrz poduszki zwiększający stabilność,</li> <li>• wysokość – min. 15cm,</li> <li>• wysokość – max. 40cm,</li> <li>• gumowa podkładka na górze podnośnika,</li> <li>• nóżki umożliwiające przechowywanie urządzenia w pozycji pionowej.</li> </ul>
9	<b>Wanna wulkanizatorska</b>	2 sztuki	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zbiornik wykonany z tworzywa sztucznego,</li> <li>• dętka zanurzana w wodzie za pomocą siłownika pneumatycznego, sterowanego zaworem dźwigniowym, umożliwiający zatrzymanie tłoka w dowolnym położeniu,</li> <li>• ciśnienie powietrza zasilającego w przedziale od 0,6 do 1,0 MPa,</li> <li>• możliwość ściągania i przechylania zbiornika w celu umycia wnętrza,</li> <li>• w dnie zbiornika zamontowany zawór spustowy,</li> <li>• parasol dociskowy wyposażony w kosz ułatwiający wkładanie koła do wanny i jego wyjmowanie, a także umożliwiający osuszenie koła po wyciągnięciu go z wody,</li> <li>• zakres kontrolowanych kół:</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- średnica maksymalna - 890 mm,</li> <li>- szerokość maksymalna - 290 mm,</li> <li>• objętość całkowita zbiornika – min. 450 litrów,</li> <li>• średnica wewnętrzna zbiornika – min. 950 mm,</li> <li>• objętość robocza wody w zbiorniku – min. 300 litrów.</li> </ul>
<b>10</b>	<b>Ściernica do szorstkowania</b>	<b>2 sztuki</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• do opon samochodów osobowych i dostawczych,</li> <li>• ziarno ściernie: pumeks,</li> <li>• średnica – min. 40 mm,</li> <li>• trzpień 6 mm.</li> </ul>
<b>11</b>	<b>Wkrętak do wentyli</b>	<b>2 sztuki</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dwustronny: do zaworów i wentyli,</li> <li>• wkrętak do wkładek standard i gigant,</li> <li>• uchwyt z kompozytu.</li> </ul>