**Załącznik nr 1 do SWZ**

1. Przedmiot zamówienia to wykonanie elementów poszycia samochodu klasy L7e w technologii laminowania żywic poliestrowych, wzmacnianych włóknami szklanymi, pokrytych Gel Coat'em w kolorze RAL7040 z powierzchniami widocznymi przygotowanymi do lakierowania.
2. Poglądowy widok elementów poszycia zewnętrznego przedstawiono na rys.1. Zestawienie elementów zewnętrznych przedstawiono w tabeli 1, w tabeli 2 przedstawiono zestawienie elementów wnętrza. Wykonanie narzędzi i elementów na podstawie dokumentacji 3d.
3. Wszystkie elementy należy wykonać w ilości **7 sztuk, do każdego detalu należy przygotować formę do produkcji seryjnej.**
4. **Zamawiający wymaga odbycia obowiązkowej wizji lokalnej - wgląd do dokumentacji jest możliwy w siedzibie:** SiećBadawcza Łukasiewicz - Poznański Instytut Technologiczny, Centrum Obróbki Plastycznej, ul. Jana Pawła II 14, 61-139 Poznań.
5. Wizję lokalną, tj. wgląd w dokumentację można uzyskać w terminach wskazanych w pkt VI.1 SWZ. Proszę o wcześniejszy kontakt z Szymon Szkudelski, tel. 607 802 424, e-mail: szymon.szkudelski@pit.lukasiewicz.gov.pl
6. Aby uzyskać wgląd w dokumentację, zależy podpisać klauzulę poufności, której treść załączono w Załączniku nr 8 do SWZ.



Rys.1. Poglądowy widok elemenentów poszycia zewnętrznego

1. Tabela 1. Exterior – elementy zewnętrzne

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Liczba porządkowa | Nazwa | Ilość sztuk |
| 1 | Grill | 7 |
| 2 | Nadkole lw | 7 |
| 3 | Nadkole pr (lustro) | 7 |
| 4 | Słupek A lewy | 7 |
| 5 | Słupek A prawy (lustro) | 7 |
| 6 | Panel drzwi lewy | 7 |
| 7 | Panel drzwi prawy (lustro) | 7 |
| 8 | Czapka dachowa – tapicerowanie kolor tbd | 7 |
| 9 | Panel górny lewy | 7 |
| 10 | Panel górny prawy (lustro) | 7 |
| 11 | Ściana tylna - tapicerowanie kolor tbd | 7 |
| 12 | Panel nadkola tył lewy | 7 |
| 13 | Panel nadkola tył prawy (lustro) | 7 |
| 14 | Panel boczny lewy | 7 |
| 15 | Klapka ładowania | 7 |
| 16 | Panel boczny prawy | 7 |
| 17 | Zderzak tylny | 7 |
| 18 | Zaślepka haka | 7 |
| 19 | Front monoblock | 7 |

1. Tabela 2. Interior – elementy wnętrza

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Liczba porządkowa  | Nazwa | Ilość sztuk |
| 1 | Słupek A wew pr - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 2 | Słupek A wew lw - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 3 | konsola dachowa - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 4 | obudowa monitora przód - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 5 | obudowa monitora tył - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 6 | wnęka korpus - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 7 | wnęka schowek - malowanie strukturalne RAL 9005, tapicerowanie kolor tbd | 7 |
| 8 | deska korpus - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 9 | deska panel - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 10 | nadkole wew lw - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 11 | nadkole wew pr - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 12 | nadkole wew sr - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 13 | nadkole wew rewizja - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 14 | konsola środkowa - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 15 | panel drzwi wew lw - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 16 | panel drzwi wew pr - malowanie strukturalne RAL 9005 | 7 |
| 17 | galeria dachowa - malowanie strukturalne RAL 9005, tapicerowanie kolor tbd | 7 |

# Okres Gwarancji

# Minimalny okres gwarancji udzielany przez Wykonawcę, na oferowane elementy dostawy wynosi co najmniej 12 miesięcy. Bieg okresu gwarancji rozpoczyna się w dniu podpisania Protokołu Odbioru.