

(nazwisko, imię (nazwa) oraz
adres (siedziba) wnioskodawcy)

**WNIOSK O PRZEPROWADZENIE BADANIA
ZGODNOŚCI POJAZDU ZABYTKOWEGO Z WARUNKAMI TECHNICZNYMI**

I. DANE IDENTYFIKACYJNE POJAZDU

1. Rodzaj
2. Marka
3. Typ (model)
4. Rok produkcji
5. Podrodzaj
6. Przeznaczenie
7. Miejsce mocowania tabliczek i oznaczeń (o ile występuje):
 - podwozia
 - nadwozia
8. Numer podwozia (nadwozia)

II. OPIS TECHNICZNY POJAZDU

II.I. WYMIARY I MASY

9. Długość mm
10. Szerokość mm
11. Wysokość mm
12. Rozstaw osi mm
13. Rozstaw kół każdej osi mm
14. Zwis przedni mm
15. Zwis tylny mm
16. Wymiary pomieszczenia ładunkowego¹⁾:
 - długość mm
 - szerokość mm
 - wysokość mm
 - objętość m³
17. Wznos powierzchni ładowania¹⁾ mm
18. Wznos haka pociągowego (zaczepu) mm
19. Wznos siodła ciągnika mm
20. Wymiary mechanizmu sprzągowego mm
21. Prześwit:
 - poprzeczny mm
 - w granicach rozstawnu osi mm
22. Masa własna kg
23. Dopuszczalna masa całkowita kg
24. Dopuszczalny nacisk osi kN
25. Dopuszczalna ładowność kg
26. Liczba miejsc do siedzenia szt.

27. Ładowność bagażnika²⁾:

- | | | |
|--------------------------------|-------|----|
| — nadwoziowego | | kg |
| — dachowego | | kg |
| — podpodłogowego ³⁾ | | kg |

28. Dopuszczalna masa całkowita ciągniętej przyczepy:

- | | | |
|---------------|-------|----|
| — z hamulcem | | kg |
| — bez hamulca | | kg |

II.II. SILNIK

- | | | |
|--|---|-----------------|
| 29. Nazwa wytwórni | | |
| 30. Rodzaj | | |
| 31. Typ | | |
| 32. Umiejscowienie | | |
| 33. Liczba i układ cylindrów | | |
| 34. Średnica cylindra/skok tłoka | /..... | mm |
| 35. Pojemność skokowa | | dm ³ |
| 36. Stopień sprężania | | |
| 37. Maksymalna moc | | kW |
| przy prędkości obrotowej | | s ⁻¹ |
| 38. Maksymalny moment obrotowy | | daNm |
| przy prędkości obrotowej | | s ⁻¹ |
| 39. Rodzaj (system) chłodzenia | | |
| 40. Rodzaj (system) zasilania | | |
| 41. Doładowanie | tak/nie (<i>Niepotrzebne skreślić.</i>) | |
| 42. Kolejność pracy cylindrów | | |

III.III. UKŁAD NAPĘDOWY

- | | | |
|---|-------|------|
| 43. Nazwa wytwórni i rodzaj skrzyni biegów | | |
| 44. Rodzaj sterowania | | |
| 45. Przełożenie i prędkość maksymalna na poszczególnych biegach: | | |
| I bieg | | km/h |
| II bieg | | km/h |
| III bieg | | km/h |
| IV bieg | | km/h |
| | | km/h |
| | | km/h |
| bieg wsteczny | | km/h |
| 46. Przełożenie reduktora | | |
| 47. Rodzaj przekładni głównej | | |
| 48. Przełożenie przekładni głównej | | |
| 49. Inne dane (dot. np. urządzenia blokady, skrzyni rozdzielczej, zwalniacza) | | |

II.IV. ZAWIESZENIE

50. Nazwa wytwarzni i rodzaj
51. Rodzaj i typ elementów prowadzących
52. Rodzaj i typ elementów sprężystych
53. Rodzaj i typ elementów amortyzujących

II.V. KOŁA I OGUMIENIE

54. Liczba kół szt.
55. Rozmiar tarcz kół
56. Rozmiar opon/producent

II.VI. UKŁAD KIEROWNICZY

57. Nazwa wytwarzni i rodzaj przekładni kierowniczej
58. Przełożenie przekładni kierowniczej
59. Rodzaj wspomagania (o ile występuje)
60. Średnica koła kierownicy mm
61. Układ kierowniczy działa na koła

II.VII. UKŁAD HAMULCOWY

62. Hamulec roboczy:
 — rodzaj
 — sterowanie
 — podział obwodów
 — wspomaganie
63. Hamulec awaryjny:
 — rodzaj
 — sterowanie
64. Hamulec postojowy:
 — rodzaj
 — sterowanie

II.VIII. INSTALACJA ELEKTRYCZNA

65. Napięcie znamionowe V
66. Liczba i pojemność akumulatorów szt./Ah
67. Rodzaj i moc prądnicy/alternatora W
68. Napięcie i moc rozrusznika V/W
69. Świece zapłonowe
70. Biegun połączony z masą

II.IX. DANE EKSPLOATACYJNE

71. Minimalna średnica zawracania:

- w lewo m
- w prawo m

72. Najmniejsza szerokość skrętu m

73. Maksymalna prędkość km/h

74. Rodzaj paliwa

75. Liczba i pojemność zbiorników paliwa szt./dm³

76. Ilość oleju w:

- silniku dm³
- skrzyni biegów dm³
- przekładni głównej dm³

77. Pojemność układu chłodzenia dm³

II.X. INFORMACJE DODATKOWE⁴⁾

.....

Objaśnienia:

1) Dotyczy tylko samochodów ciężarowych i przyczep.

2) Nie dotyczy samochodów ciężarowych.

3) Dotyczy autobusów.

4) Wypełnia się w przypadku występowania cech charakterystycznych, niebędących przedmiotem opisu wg pkt 1—77.

W przypadku gdy dany punkt nie dotyczy opisanego pojazdu, należy wpisać wyrazy „nie dotyczy”, a w przypadku braku możliwości ustalenia danych należy wpisać wyrazy „niemożliwe do ustalenia”.

Załącznik — zdjęcia pojazdu z czterech stron w formatach 13 x 18 cm lub 10 x 15 cm.

Podpis wnioskodawcy:

.....

(data)