

WZÓR

Protokół zdawczo-odbiorczy przekazania autobusów i dokumentacji

W dniu o godzinie..... w miejscu odbioru wskazanym przez
Wydierżawiającego, tzn..... komisja w składzie:

Upoważnieni przedstawiciele Wydierżawiającego

Upoważnieni przedstawiciele Dzierżawcy

1.

1.

2.

2.

3.

3.

4.

4.

dokonała przekazania i odbioru czterech autobusów będących przedmiotem Umowy
dzierżawy autobusów hybrydowych zawartej w dniu.....

1. Autobus 1

Marka/model/typ:

Nr VIN: **SUU241132SB030696**

Nr rejestracyjny:

Stan licznika:

Dokumenty i wyposażenie przekazywane z pojazdem, potwierdzające dopuszczenie
pojazdu do ruchu:

- dowód rejestracyjny
- wyciąg ze świadectwa homologacji
- tablice rejestracyjne 2 szt.
-
-

Dzierżawca potwierdza, że przekazany autobus jest sprawny technicznie i odpowiada
parametrom technicznym oraz posiada wyposażenie zgodne z protokołem z dnia
przekazania autobusu ZKKM w Chrzanowie przez Solaris Bus&Coach Sp. z o.o., który stanowi
załącznik do niniejszego protokołu.

2. Autobus 2

Marka/model/typ:

Nr VIN: **SUU241134SB030697**

Nr rejestracyjny:

Stan licznika:

Dokumenty i wyposażenie przekazywane z pojazdem, potwierdzające dopuszczenie pojazdu do ruchu:

- dowód rejestracyjny
- wyciąg ze świadectwa homologacji
- tablice rejestracyjne 2 szt.
-
-

Dzierżawca potwierdza, że przekazany autobus jest sprawny technicznie i odpowiada parametrom technicznym oraz posiada wyposażenie zgodne z protokołem z dnia przekazania autobusu ZKKM w Chrzanowie przez Solaris Bus&Coach Sp. z o.o., który stanowi załącznik do niniejszego protokołu.

3. **Autobus 3**

Marka/model/typ:

Nr VIN: **SUU241136SB030698**

Nr rejestracyjny:

Stan licznika:

Dokumenty i wyposażenie przekazywane z pojazdem, potwierdzające dopuszczenie pojazdu do ruchu:

- dowód rejestracyjny
- wyciąg ze świadectwa homologacji
- tablice rejestracyjne 2 szt.
-
-

Dzierżawca potwierdza, że przekazany autobus jest sprawny technicznie i odpowiada parametrom technicznym oraz posiada wyposażenie zgodne z protokołem z dnia przekazania autobusu ZKKM w Chrzanowie przez Solaris Bus&Coach Sp. z o.o., który stanowi załącznik do niniejszego protokołu.

4. **Autobus 4**

Marka/model/typ:

Nr VIN: **SUU241138SB030699**

Nr rejestracyjny:

Stan licznika:

Dokumenty i wyposażenie przekazywane z pojazdem, potwierdzające dopuszczenie pojazdu do ruchu:

- dowód rejestracyjny
- wyciąg ze świadectwa homologacji
- tablice rejestracyjne 2 szt.
-
-

Dzierżawca potwierdza, że przekazany autobus jest sprawny technicznie i odpowiada parametrom technicznym oraz posiada wyposażenie zgodne z protokołem z dnia

przekazania autobusu ZKKM w Chrzanowie przez Solaris Bus&Coach Sp. z o.o., który stanowi załącznik do niniejszego protokołu.

5. Wraz z autobusami została Dzierżawcy przekazana przez Wydierżawiającego następująca dokumentacja techniczno-eksploatacyjna Producenta autobusów odnosząca się do przekazanych autobusów:

1.
2.
3.

6. Dzierżawca przekazał również Wydierżawiającemu wypełnione i podpisane dokumenty, o których mowa w § 1 ust. 12 i 13 umowy dzierżawy autobusów hybrydowych.

7. Protokół sporządzono w 2 egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

8. Załączniki:

1. Kopia Protokołu z dnia.....
2. Kopia Protokołu z dnia.....
3. Kopia Protokołu z dnia.....
4. Kopia Protokołu z dnia.....
5. Kopia polisy ubezpieczenia autobusów
6. Oryginały - 2 egzemplarze Załącznika Nr 2 do umowy serwisowej z uzupełnionymi danymi i podpisami osób uprawnionych.
7. Oryginały - 2 egzemplarze Załącznika Nr 8 do umowy serwisowej z uzupełnionymi danymi i podpisami osób uprawnionych.

Podpisy członków komisji:

Wydierżawiający

1.
2.
3.
4.

Dzierżawca

1.
2.
3.
4.

Protokół zdawczo-odbiorczy przekazania wyposażenia Autoryzowanej Stacji Obsługi autobusów

1. W dniu o godzinie..... w miejscu odbioru wskazanym przez Wyzierżawiającego, tzn..... komisja w składzie:

Upoważnieni przedstawiciele Wyzierżawiającego

Upoważnieni przedstawiciele Dzierżawcy

1.

1.

2.

2.

3.

3.

4.

4.

dokonała przekazania i odbioru następującego wyposażenia Autoryzowanej Stacji Obsługi autobusów będącego przedmiotem Umowy dzierżawy autobusów hybrydowych zawartej w dniu.....:

Numer	NAZWA	Indeks Solaris	jednostka miary	ilość
	Oś przednia ZF RL 82 EC	0	0	1
1	Rękojeść	0000-080-318	szt	1
2	Nasadka do nakrętki koronkowej	0000-103-502	szt	1
3	Nasadka	0000-103-504	szt	1
4	Wyciskacz	0000-103-516	szt	1
5	Narzędzie do montażu uszczelnienia	0000-103-528	szt	1
6	Nasadka	0000-103-530	szt	1
7	Tuleja ślizgowa	0000-103-532	szt	1
8	Uchwyt	0000-445-100	szt	1
	Oś napędowa ZF AV 133	0	0	1
9	Dźwignica	0000-273-322	szt	1
10	Uchwyt	0000-321-537	szt	1
11	Śruba oczkowa	0000-321-546	szt	1
12	Element montażowy osi	0000-321-560	szt	1
13	Klucz specjalny	0000-410-001	szt	1
14	Ośłona piasty	0706-000-004	szt	1
	Groeneveld Oilmaster 3.1.	0	0	1
15	F124309 kabel USB	0004-075-022	szt	1
16	kod aktywacyjny	0004-075-251	szt	1
	UKŁAD KIEROWNICZY	0	0	1
17	1. Manometr do 250 bar	1104-225-271	szt	1
18	2. Przewód do manometru	0000-624-000	szt	1
19	3. Przejściówka do kabla manometru	0000-625-000	szt	1
20	Ściągacz do demontażu końcówek drążka kierowniczego	0000-191-000	szt	1
	UKŁAD HAMULCOWY	0	0	1
21	Zestaw narzędzi do naprawy zacisku hamulcowego KNORR	0170-005-304	szt	1
	Wabco - Optitipe	0	0	1

Numer	NAZWA	Indeks Solaris	jednostka miary	ilość
22	interfejs Wabco z kablem na port USB	0000-119-031	szt	1
23	przedłużacz interfejsu Wabco ECAS	0000-605-000	szt	1
24	software OptiTire. licencja roczna	0004-157-886	szt	5
25	Urządzenie OptiTire TPMS Manager	2607-702-126	szt	1
	Silnik Cummins	0	0	1
26	Cummins Insite Basic	0000-679-000	szt	1
27	Klucz do filtrów oleju i paliwa	0000-681-000	szt	1
28	Cummins Inline 6	0000-682-000	szt	1
29	Narzędzie do kontroli naciągu pasków klinowych (typu klik). Paski uzębione o szerokości od 6-12 mm	0000-685-000	szt	1
30	Narzędzie do pomiaru ciśnienia w kolektorze dolotowym	0000-689-000	szt	1
31	Narzędzie do obrotu wałem korbowym	2607-628-586	szt	1
	BAE	0	0	1
32	BAE kvaser	0004-039-391	szt	1
	Komputer notebook	0	0	1
33	Komputer notebook	0004-157-042	szt	1
	RP-03 interfejs	0	0	1
34	Replikator portów RP-03	0004-026-792	szt	1
	Texa	0	0	1
35	STS Texa - urządzenie diagnostyczne SOLARIS, do kompleksowej diagnozy systemów roboczych pojazdu (silnik, skrzynia biegów, układ hamulcowy, sterowanie drzwi, etc.)	0004-139-666	szt	1
36	STS - aktualizacja oprogramowania	0004-015-766	szt	4
	Mobileye	0	0	1
37	interface Eyenet do diagnozy Mobileye Shield 4.0/ Fisheye	0004-145-778	0	1
48	tablica kalibracyjna Tacs 00003	0004-154-706	0	1
	Pulpit kierowcy MVP12 i KIBES 5	0	0	1
39	cvFlashTool oprogramowanie	darmowe	szt	1
40	Klucz do wgrywania programów cvFlash Kibes 5 i MVP12	0004-093-761	szt	1
41	Interface PCAN-Bus (PeakCAN)	0000-267-752	szt	1
	VALEO	0	0	1
42	Spheros - diagnoza ogrzewania postojowego	0000-227-044	szt	1
	KONVEKTA	0	0	1
43	sterownik klimatyzacji	0004-097-847	szt	1
44	Urządzenie do obsługi klimatyzacji	b.d.	szt	1

2. Protokół sporządzono w 2 egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

3. Załączniki:

1. Kopia Protokołu z dnia.....
2. Kopia polisy ubezpieczenia wyposażenia ASO

Podpisy członków komisji:

Wydierżawiający

Dzierżawca

1.

1.

2.

2.

3.

3.

4.

4.

Wydierżawiający

Dzierżawca