

Policie České republiky
Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje
PLZEŇ
Č. j. KRPP-14457-9/ČJ-2018-0300AO

Plzeň 4. května 2018

I N F O R M A C E
o souboru nepotřebných vozidel
Krajského ředitelství policie Plzeňského kraje

- a) Nabízená vozidla k prodeji byla vyřazena na základě písemného rozhodnutí ředitele Krajského ředitelství policie Plzeňského kraje o trvalé nepotřebnosti majetku pro Českou republiku č. j. KRPP-14457-7/ČJ-2018-0300AO, ze dne 30. dubna 2018.
- b) Seznam vozidel v souboru nabízených k prodeji:

SLUŽEBNÍ VOZIDLA PČR

	Ev.č.	Typ Vozidla	Ujeté km	r.v.	Technický stav
1	71255	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	154.537	2004	Vůle v řízení, koroze prahů a nosných dílů rámu
2	68862	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	158.163	2000	Snížená účinnost brzdového systému, počínající koroze prahů
3	68018	Š. Pick – up 1,3 – 50 kW	135.356	2000	Rozsáhlá koroze nákladového prostoru, brzdového systému, tlumičů pérování a výfukového potrubí
4	71269	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	187.365	2004	Koroze brzdových trubek, volná kulisa řazení, netěsnost motoru, vadná geometrie přední nápravy
5	72213	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	114.527	2005	Koroze prahů, blatníků, rámu, snížená účinnost brzd
6	67081	VW Golf 1,8 – 110 kW	233.965	1999	Volná táhla řadicí páky, nefunkční omezovač brzdového účinku
7	71213	Š. Fabia 1,4 – 55 kW	204.319	2004	Koroze karoserie, nosného dílu rámu, vadná geometrie přední nápravy, koroze brzdových trubek
8	75141	Š. Octavia II 1,6 – 75 kW	196.776	2008	Po DN – deformace přední části karoserie, aktivace airbagů poškození uložení přední nápravy, vyměněna převodovka z jiného vozidla
9	71267	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	227.480	2004	Velmi silná koroze karoserie, vadná geometrie přední nápravy, volná táhla řadicí páky, koroze výfukového potrubí a brzdových trubek, netěsnost motoru
10	74942	Š. Octavia II 1,8 – 118 kW	269.311	2008	Po DN – deformace přední části karoserie, poškození obou předních světlometů, chladiče, levého zpětného zrcátka, čelního skla, vadná geometrie
11	75150	Š. Octavia II 1,6 – 75 kW	188.400	2008	Po DN – deformace přední části karoserie, poškození levého světlometu, nárazníku, chladiče, levého zpětného zrcátka, vadná geometrie, aktivace airbagů

12	68968	Š. Felicia 1,3 – 50 kW	135.701	2000	Silná koroze karoserie, výfukového potrubí, brzdového systému, volná táhla řadicí páky, netěsnost motoru
13	72303	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	216.620	2005	Koroze brzdových trubek, karoserie, netěsnost motoru
14	73102	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	288.561	2006	Koroze brzdových trubek, karoserie, rámu, volná kulisa řazení, netěsnost motoru, vadná geometrie přední nápravy
15	72750	Š. Octavia 1,9 TDi – 74 kW	176.454	2006	Vůle v řízení, snížená účinnost brzd, volná kulisa řazení, koroze obou blatníků, prahů, rámu, netěsnost motoru
16	67217	Opel Astra 2,0 – 100 kW	200.657	1999	Koroze výfukového potrubí, brzdových trubek, volná ramena v uložení přední nápravy
17	71263	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	229.467	2004	Koroze brzdových trubek, karoserie, rámu, výfukového potrubí, volná kulisa řazení, volná ramena v uložení přední nápravy
18	67338	Š. Felicia Combi 1,3 – 50 kW	168.038	1999	Silná koroze karoserie, výfukového potrubí, brzdového systému, volná táhla řadicí páky, netěsnost motoru
19	61624	VW Transporter 2,5– 85 kW	194.335	1996	Koroze rámu, karoserie, výfukového potrubí, brzdových trubek, nefunkční omezovač brzdného účinku, vadná izolace
20	72984	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	203.103	2006	Koroze karoserie, snížená účinnost brzdového systému, vadná geometrie přední nápravy, vůle v řízení, volná kulisa řazení
21	75260	Š. Octavia II 1,6 – 75 kW	258.596	2008	Po DN – vozidlo vytěženo na náhradní díly
22	71281	Š. Octavia 1,8 – 110 kW	222.374	2004	Volná táhla řadicí páky, vůle v řízení, koroze blatníků a prahů, výfukových trubek
23	69598	Ford Mondeo 1,8 – 92 kW	185.234	2001	Netěsnost motoru, vůle v řízení
24	73136	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	151.662	2006	Vůle v řízení, počínající koroze blatníků a prahů
25	72302	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	140.846	2005	Volná táhla řadicí páky, vůle v řízení, snížená účinnost brzd
26	72301	Š. Fabia Combi 1,4 – 55 kW	170.372	2005	Netěsnost motoru, vůle v řízení, volná kulisa řazení
27	57444	Avia A 31.1 N – odtah	221.293	1992	Po DN – poškození přední části karoserie, poškození uložení ramene závěsu přední nápravy včetně uložení tlumiče pérování, silná koroze brzdového systému, spodní části karoserie a výfukového potrubí
28	19117	Jawa 350/640	3.411	1991	Stav odpovídá stáří motocyklu a počtu najetých km
29	75846	Seat Leon 1,4 – 92 kW	130.050	2008	Po DN – silná deformace přední části karoserie, poškození uložení motoru a převodovky, poškození řízení, aktivace airbagů
30	79015	Opel Insignia 2,0 – 162 kW	95.843	2012	Po DN – deformace pravé přední části karoserie, poškození PP kola, včetně závěsu a tlumiče pérování, poškození brzdového systému, řízení

Obecně pro všechna vozidla platí úniky provozních kapalin, nefunkční akumulátory, opotřebované interiéry, neúplná povinná výbava a fakt, že vozidla v současnosti nesplňují podmínky zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích.

VOZIDLA PROPADLÁ, ZABRANÁ VE PROSPĚCH STÁTU

č.	Typ vozidla	Ujeto	r.v.	Technický stav
1.	Peugeot 307 1,6 80 kW	Nezjištěno	2001	Běžné provozní opotřebení, stav odpovídá stáří vozidla
2.	Audi A4 Avant 1,9 96 kW	Nezjištěno	2004	Poškození pravého blatníku, oděry, běžné provozní opotřebení
3.	Audi A4 2,5 132 kW	Nezjištěno	2002	Po DN, poškození celé levé strany vozidla – dveře, okna, blatník, nárazník, čelní sklo
4.	VW Golf 1,6 74 kW	Nezjištěno	1998	Eko zapláceno, poškozené levé zpětné zrcátko, interiér silně opotřebovaný, místní poškození laku
5.	Nissan 100 NX 1,6 66 kW	Nezjištěno	1993	Eko zapláceno, silně znečištěný interiér, koroze karoserie a rámu, koroze brzd, oděrky, opotřebovaný motor
6.	Š. Superb 2,8 142 kW	Nezjištěno	2007	Po DN – deformace pravé přední části – blatník, nárazník, kapota motoru, výrazně poškozený interiér
7.	Mazda 323	Nezjištěno	1997	Vozidlo v zániku – prodej jen na náhradní díly
8.	Ford Mondeo	Nezjištěno	2002	Vozidlo v zániku – prodej jen na náhradní díly
9.	Peugeot 107	Nezjištěno	2012	Běžné provozní opotřebení, stav odpovídá stáří vozidla