

## DRAŽEBNÍ VYHLÁŠKA

vyhotovená dle § 20 zák.č. 26/2000 Sb.

Č. j: 060422

### Bod 1.

**Dražebník:** Ing. Pavel Hančar, Riegrova 1048, 508 01 Hořice, IČ: 46511474

**Navrhovatel:** JUDr. Zdeněk Šulc, Václavské nám. 18., 11121 Praha 1, ustaven na základě usnesení soudu 37 K 11/2005-46 Krajského soudu v Praze správcem konkursní podstaty úpadce K+Z Handel-Montagebau,s.r.o., Dlabačova 2208, 28802 Nymburk, IČ:48953351

**Vlastník:** K+Z Handel-Montagebau,s.r.o., Dlabačova 2208, 28802 Nymburk, IČ:48953351

### Bod 2.

Touto Dražební vyhláškou dražebník vyhlašuje konání dražby dobrovolné společné. Den konání dražby se stanovuje na **23.6.2006** na adrese Kulturní dům, vinárna v I. patře, Husova 35, Libice nad Cidlinou. Zahájení dražby bude provedeno vyvoláním licitátora v **9:00 hod.** Zápis účastníků dražby začíná v 8:00. Každému, kdo se dostaví k zapsání do dražby před jejím zahájením a prokáže, že splňuje podmínky stát se účastníkem dražby, bude umožněno dražit. Veřejnost má přístup do prostor, v nichž bude probíhat dražba, 10 minut před zahájením dražby.

*Průběh veřejné dražby upravuje Dražební řád vydaný dražebníkem, který je k dispozici v sídle dražebníka a v místě konání dražby. Účastníci dražby a ostatní přítomní na dražbě jsou v průběhu jejího konání povinni nerušit průběh dražby chováním odporujícím dobrým mravům. Nesmějí činit žádné kroky k tomu, aby mařili či jakýmkoli způsobem ovlivňovali volný průběh dražby. V této souvislosti je třeba upozornit na trestný čin **PLETICHY PŘI VEŘEJNÉ DRAŽBĚ** podle § 128a a § 128c zák. č. 141/1960 sb., trestní zákon.*

### Bod 3.

#### **Označení a popis předmětu dražby:**

dopravní a pracovní stroje. **Fotografie na <http://www.rajman.cz>.** Předměty budou draženy v následujícím pořadí, první položka v 9 hodin, další pak bez zbytečných prodlev.

1. ŠKODA FELICIA LX 1.9 D druh osobní M1, barva bílá, RZ 3S3 4934

číslo TP A0 179866, ORV: BAB 425866, stav úměrný stáří

výr. č. motoru 203917, výr.č. vozidla: TMBEHH613X0069319,

obsah a druh motoru 1896 / nafta

výrobce Škoda auto,a.s., rok výroby a prvního uvedení do provozu 1998, najeto 250,000 km

číslo posudku znalce 1766/021/2006 ze dne 24.4.2006

cena určená znalcem 47,900.- Kč, nejnižší podání 35,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

2. ŠKODA FELICIA VAN PLUS, druh nákladní N1, barva bílá, RZ 3S3 4938

číslo TP XA 067055, ORV: BAB425787, stav úměrný stáří

výr. č. motoru: 164414, výr.č. vozidla: TMBEHH659W5729778,

obsah a druh motoru 1896 / nafta

výrobce Škoda auto, a.s., rok výroby 1997, rok prvního uvedení do provozu 1998, najeto 221,000 km

číslo posudku znalce 1774/029/2006 ze dne 4.5.2006  
cena určená znalcem 51,000.- Kč, nejnižší podání 45,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

3. ŠKODA LXI PICK-UP, druh nákladní N1, barva modrozelená-tmavá, RZ 3S3 4952  
číslo TP AL 784495,  
výr. č. motoru 2033722, výr.č. vozidla TMBDEE200R5051701, stav úměrný stáří  
obsah a druh motoru 1289 / benzin  
výrobce Škoda auto,a.s., rok výroby a prvního uvedení do provozu 1994, najeto 312,400 km  
číslo posudku znalce 1760//015/2006 ze dne 18.4.2006  
cena určená znalcem 23,000.- Kč., nejnižší podání 18,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

4. ŠKODA FELICIA LX 1.9 D, druh osobní M1, barva bílá, RZ 3S3 5028  
číslo TP A0 167641, ORV: BAB425788, stav úměrný stáří  
výr.č. motoru 203917, výr.č. vozidla: TMBEHH613W0881791,  
obsah a druh motoru 1896 / nafta  
výrobce Škoda auto, a.s., rok výroby a prvního uvedení do provozu 1998, najeto 219,000 km  
číslo posudku znalce 1759/014/2006 ze dne 17.4.2006  
cena určená znalcem 47,200.- Kč, nejnižší podání 38,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

5. FORD ESCORT 1.8 D KOMBI, barva modrá-metal, RZ 4S5 8317  
číslo TP AN 855371, ORV: BAC 199784, stav úměrný stáří  
výr.č. motoru VK03058, výr.č. vozidla: WFONXXGCANVK030058,  
obsah a druh motoru 1753 / nafta  
výrobce Ford SRN, rok výroby 1997, rok prv. uvedení do provozu 1999, najeto 160,000 km  
číslo posudku 1273/028/2006 ze dne 3.5.2006  
cena určena znalcem 73,600.- Kč, nejnižší podání 58,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

6. TATRA T2-148, SPECIÁLNÍ-PLOŠINA VALNÍKOVÁ S HYDRAULICKOU RUKOU,  
barva červená-základní, RZ 2S9 8734  
číslo TP AG 238593, ORV: BAB 425936, stav úměrný stáří  
výrobní č.motoru: 0532, výr. č. vozidla: 2944752,  
obsah a druh motoru 12667 / nafta  
výrobce Tatra Kopřivnice  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1982, najeto 180,000 km  
číslo posudku 1756/011/2006 ze dne 14.4.2006  
cena určená znalcem 71,400.- Kč, nejnižší podání 60,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

7. KIA BESTA 2.2. D, nákladní automobil skříňový dodávkový, barva bílá, RZ 3S3 4932  
číslo TP BA 222568, ORV: BAB 425932, stav úměrný stáří  
výr.č. motoru: HW1, výr. č. vozidla: KNETA 242206106615,  
obsah a druh motoru 2184 / nafta  
výrobce KIA M.C.Jižní Korea  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1996, najeto 225,400 km  
číslo posudku 1769/024/2006 ze dne 26.4.2006  
cena určená znalcem 33,800.- Kč, nejnižší podání 28,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

8. PRAGA V3S S, sklápěč, barva zelená-základní, RZ 3S3 5705  
číslo TP: AA 851943, ORV: BAB 426534, stav úměrný stáří  
výr. č. motoru 4515-3, výr. č. vozidla 157483,  
obsah a druh motoru 7412 / nafta  
výrobce AZKG Praha  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1961, najeto 300,000 km  
číslo posudku 1758/013/2006 ze dne 16.4.2006

cena určená znalcem 10,800.- Kč, nejnižší podání 8,000.- Kč, minimální příhoz 500.- Kč

9. PRAGA V3S FEK 3.5, cisterna fekální, barva červená-základní, RZ 3S3 5819  
číslo TP: AA 091409, ORV BAB 425793 , stav úměrný stáří  
výr.č. motoru: 122111, výr.č. vozidla 220324,  
obsah a druh motoru 7412 / nafta  
výrobce AZKG Praha  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1956, najeto 300,000 km  
číslo posudku 1753/007/2006 ze dne 11.4.2006  
cena určená znalcem 13,900.- Kč, nejnižší podání 10,000.-, minimální příhoz 500.- Kč

10. PRAGA V3S, ČKD ADO 80, autojeřáb, barva červená-základní, RZ 3S3 5827  
číslo TP: AE 236339, ORV: BAB426477, stav úměrný stáří  
výr.č.motoru: 158582, výr.č. vozidla: 6061737,  
obsah a druh motoru 7412 / nafta  
výrobce AVIA Praha  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1976, najeto 300,000 km  
číslo posudku 1767/023/2006 ze dne 25.4.2006  
cena určená znalcem 80,900.- Kč, nejnižší podání 75,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

11. AVIA 31 K, cisterna, barva modrá-základní, RZ 3S3 5829  
číslo TP: AI 969185, ORV: BAB 806881, stav úměrný stáří  
výr.č. vozidla: KO14487  
obsah a druh motoru 3596 / nafta  
výrobce AVIA Praha  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1989, najeto 130,000 km  
číslo posudku 1755/010/2006 ze dne 13.4.2006  
cena určená znalcem 72,300.- Kč, nejnižší podání 65,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

12. ŠKODA 706 RTH - AKV, cisterna kropící, barva oranžová-základní, RZ 3S3 5703  
číslo TP: AD 300328, ORV: BAB 425938, stav úměrný stáří  
výr. č. motoru: 9060012090, výrobní č. vozidla: 5/8-2833  
obsah a druh motoru 11781 / nafta  
výrobce LIAZ, Orličan Choceň  
rok výroby 1973, rok prvního uvedení do provozu 1974, najeto 220,000 km  
číslo posudku 1775/030/2006 ze dne 5.5.2006  
cena určená znalcem 21,000.- Kč, nejnižší podání 15,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

13. BSS PS2 16.12, valník sklápěcí, barva červená-základní, RZ 1S1 5503  
číslo TP: AH 307330, ORV: BAB 426138, stav úměrný stáří  
výr.č. vozidla 165025  
výrobce BSS Senice na Hané  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1985  
číslo posudku 1754/009/2006 ze dne 12.4.2006  
cena určená znalcem 15,100.- Kč, nejnižší podání 12,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

14. PRAGA V3S S, sklápěč třístranný s hydr. rukou, barva červená-základní, RZ 2S9 8732  
číslo TP: AE 234749, ORV: BAB 426138, stav úměrný stáří  
výr.č. motoru 168755, výr.č. vozidla : 6082145,  
obsah a druh motoru 7412 / nafta  
výrobce AVIA Praha  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1976, najeto 180,000 km  
číslo posudku 1757/012/2006 ze dne 15.4.2006

Ing. Pavel Hančar, Riegrova 1048, 508 01 Hořice  
IČ: 46511474, zapsaný: KS Hradec Králové oddíl A, vložka 10626  
Tel.: 493621003, Fax:493621736, Email: phancar@iol.cz

cena určená znalcem 38,100 .- Kč nejnižší podání 27,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

15. TATRA T 815 - 2, nákladní sklápěč, barva červená základní, RZ 3S3 5758  
číslo TP BF 055511, ORV: BAD 932697, stav úměrný stáří  
výr. č. motoru T3A-929.16, výr.č. vozidla 00711-106  
obsah a druh motoru 15825 / nafta  
výrobce Tatra Kopřivnice  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1991, najeto 350,000 km  
číslo posudku 1770/025/2006 ze dne 27.4.2006  
cena určená znalcem 195,800.- Kč, nejnižší podání 185,000.- Kč, minimální přího 5,000.-  
Kč

16 .TATRA 148 PP, nákladní cisterna přestavěná na sklápěcí valník, změna nezapsána do  
techn. průkazu, barva šedá základní, RZ 3S35842  
číslo TP AO 279397, ORV: BAC 198617  
výr.č. motoru 109826, výr.č. vozidla 96467  
obsah a druh motoru 12667 / nafta  
výrobce Tatra Kopřivnice  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1981, najeto 500,000 km  
číslo posudku 1771/026/2006 ze dne 29.4.2006  
cena určená znalcem 27,500.- Kč, nejnižší podání 24,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

17. LIAZ 110.491 H, nákladní , barva modrá tmavá, RZ SM 78 85  
číslo TP AI 699817, ORV: AAE 477552, stav úměrný stáří  
výr.č. motoru 05448312, výr.č. vozidla TNL110471MZEB0158  
obsah a druh motoru 11940 / nafta  
výrobce LIAZ Jablonec n.N.  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1988, najeto 300,000 km  
číslo posudku 1768/023/2006 ze dne 26.4.2006  
cena určená znalcem 57,800.- Kč, nejnižší podání 53,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

18. nákladní návěs BSS NV 30.23.20 CT, barva modrá základní, RZ SM 47 44  
číslo TP BF 241547, stav úměrný stáří  
výr. č. vozidla 3923  
výrobce BSS Brandýs n. Labem  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1986  
číslo posudku 1765/020/2006 ze dne 23.4.2006  
cena určená znalcem 27,100.- Kč, nejnižší podání 23,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

19. přívěs za osobní automobil NP3, barva stříbrná, RZ 16 SMA 89  
číslo TP AM 160878, stav úměrný stáří  
výr. číslo vozidla TK91ZNPOOV SAP3875  
výrobce AGADOS Val. Meziříčí  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1995  
č. posudku 1764/019/2006 ze dne 22.4.2006  
cena určená znalcem 4,200.- Kč, nejnižší podání 3,500.- Kč, minimální příhoz 100.- Kč

20. KRAMER 620 čelní nakladač, barva žlutá, bez RZ,  
výr.č. vozidla 973154, stav úměrný stáří  
výrobce KRAMER Denmark  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1998  
č. posudku 1763/018/2006 ze dne 21.4.2006  
cena určená znalcem 320,000.- Kč, nejnižší podání 300,000.- Kč, minimální příhoz 10,000.-  
Kč

>

21. DH 112, kolové rypadlo, barva žlutá, bez RZ  
výr.č. vozidla 001120, stav úměrný stáří  
výrobce ZTS Dubnica nad Váhom  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1986  
číslo posudku 1772/027/2006 ze dne 30.4.2006  
cena určená znalcem 57,200.- Kč, nejnižší podání 50,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

22. UZS 050, traktorbagr, barva žlutá, bez RZ  
výr. č. vozidla 0191, stav úměrný stáří  
výrobce ZTS Slovenská Lupča  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1990  
číslo posudku 1762/017/2006 ze dne 20.4.2006  
cena určená znalcem 49,500.- Kč, nejnižší podání 45,000.- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

23. DESTA 3222, vysokozdvizný vozík, barva šedá světlá, bez RZ  
výr. č. vozidla 00096017, stav úměrný stáří  
výrobce Desta Děčín  
rok výroby a prvního uvedení do provozu 1988  
číslo posudku 1761/016/2006 ze dne 19.4.2006  
cena určená znalcem 38,500.-, nejnižší podání 36,000.-- Kč, minimální příhoz 1,000.- Kč

**Na předmětu dražby vážnou tato práva a závazky:**

Na předmětu dražby nevážnou žádná práva.

**Cena předmětu dražby** byla zjištěna posudkem soudního znalce. Soudní znalec Jiří Svoboda dne viz jednotlivé položky vypracoval posudek s číslem viz jednotlivé položky a ocenil předmět na částku viz jednotlivé položky

**Bod 4.**

**Nejnižší podání** je vyznačeno u jednotlivých položek, stejně tak **minimální příhoz**. Účastníci dražby činí svá podání v Korunách českých.

**Dražební jistota** je požadována pouze u **položky č.15 ve výši 40,000.- Kč** a u **položky č. 20 ve výši 80,000.- Kč**. Tato jistota a její příslušenství se započítá vydražiteli na cenu dosaženou vydražením. Dražební jistota musí být uhrazena buďto bankovním převodem na účet dražebníka č.ú. 177 527 094 / 0300, kde *variabilní symbol je IČ nebo RČ účastníka dražby, k.s. 558*, poštovní poukázkou nebo v hotovosti k rukám dražebníka v jeho sídle Riegrova 1048, 508 01 Hořice po předchozí telefonické domluvě; v den dražby k rukám dražebníka v místě konání dražby. Přípustné je rovněž složení dražební jistoty ve formě platné bankovní záruky. Lhůta pro složení dražební jistoty začíná dnem 1.6.2006 a končí zahájením dražby. Dražební jistota musí být složena v souladu se zák. č. 254/2004 Sb., zákon o omezení plateb v hotovosti.

**Bod 5.**

Účastníky dražby mohou být osoby právnické i fyzické a stát, budou-li splňovat podmínky stanovené v § 3 zák.č. 26/2000 Sb.

Účastníci dražby jsou povinni doložit svou totožnost, popřípadě své oprávnění jednat za účastníka dražby, a to v případě obchodních společností výpisem z obchodního rejstříku ne starším tří měsíců (originálem či ověřenou kopií).

Účastník dražby se může dát v dražbě zastupovat zástupcem na základě písemné plné moci s úředně ověřeným podpisem; za účastníka dražby může jednat prokurista.

Účastníci dražby jsou dále povinni doložit své čestné prohlášení, že nejsou osobami vyloučenými z dražby.

Účastník dražby doloží při zápisu do dražby doklad o zaplacení dražební jistoty (výpis z účtu o odepsání částky z účtu, poštovní poukázka, doklad o úhradě v hotovosti - pokladní složenka, záruční listiny osvědčující bankovní záruku apod.), případně může složit dražební jistotu na místě v hotovosti k rukám dražebníka, pokud je dražební jistota požadována. Poté se zapíše do listiny Seznam účastníků dražby a bude mu přiděleno dražební číslo.

Osoby, které mají k předmětu dražby předkupní právo, jsou povinny doložit dražebníkově své právo listinami v originále nebo úředně ověřené kopii, a to do zahájení dražby. Jinak je nelze v dražbě uplatnit.

Účastníkům dražby, kteří se nestanou vydražiteli, se vrací dražební jistota bankovním převodem na účet, který účastník uvedl v listině Seznam účastníků dražby, a to do dvou pracovních dnů ode dne konání dražby. Nebyla-li dražební jistota složena na účet, vrátí dražebník účastníkovi dražby, který předmět dražby nevydražil, složenou dražební jistotu bez zbytečného odkladu po skončení dražby.

#### **Bod 6.**

Dražební jistota je požadována pouze u **položky č.15 ve výši 40,000.- Kč a u položky č. 20 ve výši 80,000.- Kč**. Tato jistota a její příslušenství se započítá vydražiteli na cenu dosaženou vydražením.

Zbývající část ceny dosažené vydražením je vydražitel povinen uhradit dražebníkově

- při ceně dosažené vydražením do výše 100,000.- Kč včetně v hotovosti okamžitě po přiklepu
- při ceně dosažené vydražení od výše 100,000.- Kč do výše 200,000.- Kč včetně v hotovosti nejpozději ihned po skončení dražby
- při ceně dosažené vydražení od výše 200,000.- Kč do výše 500,000.- Kč včetně do 10 dnů od skončení dražby
- při ceně dosažené vydražením nad 500,000.- Kč do tří měsíců od skončení dražby.

Pokud vydražitel neuhradí cenu dosaženou vydražením okamžitě po přiklepu nebo po skončení dražby na místě dražby, je povinen ji uhradit buďto bankovním převodem ve prospěch účtu dražebníka č.ú. 177 527 094 / 0300, kde variabilní symbol je IČ nebo RČ vydražitele, k.s. 558, poštovní poukázkou po předchozí telefonické domluvě v hotovosti k rukám dražebníka v sídle dražebníka na adrese Riegrova 1048, 508 01 Hořice, a to v souladu se zák. č. 254/2004 Sb., zákon o omezení plateb v hotovosti.

Byla-li vydražitelem složena dražební jistota ve formě bankovní záruky, je vydražitel povinen uhradit cenu dosaženou vydražením v plné výši v termínu její splatnosti, dražebník je pak povinen bez zbytečného odkladu po uhrazení ceny vrátit vydražiteli záruční listiny.

Cenu dosaženou vydražením nelze uhradit započtením, rovněž platba směnkou je nepřípustná.

Uhradí-li vydražitel cenu dosaženou vydražením v termínu splatnosti, přechází na něj

>

vlastnictví předmětu dražby k okamžiku udělení příklepu. V opačném případě odpovídá za škodu tímto jednáním způsobenou a dražebník je oprávněn po něm požadovat úhradu škody, kterou tímto jednáním způsobil (úhrada škody bude čerpána ze složené dražební jistoty, případně požadováno plnění bankou poskytující bankovní záruku).

#### **Bod 7.**

**Prohlídka předmětu dražby byla stanovena na tento termín:**  
dne 16.6.2006, 10:00 hod.

**Místo prohlídky se stanovuje:** provoz vlastníka předmětů dražby na adrese Libice nad Cidlinou, Opolanská 92

Pokud vlastník nebo osoba, která má předmět dražby v držení nebo nájmu, neumožní řádnou prohlídku předmětu dražby, bude prohlídka provedena v rámci možností.

#### **Bod 8.**

Jestliže nabyt vydražitel vlastnictví k předmětu dražby dle § 30 zák. č. 26/2000 Sb., je dražebník povinen předat vydražiteli předmět dražby a listiny, které osvědčují vlastnictví a jsou nezbytné k nakládání s předmětem dražby nebo osvědčují jiná práva vydražitele vůči předmětu dražby. O předání předmětu dražby bude sepsán Protokol o předání předmětu dražby, který podepíše dražebník, navrhovatel a vydražitel.

Veškeré náklady spojené s předáním a převzetím předmětu dražby nese vydražitel, vyjma nadbytečných nákladů vzniklých z důvodů na straně navrhovatele nebo dražebníka.

Nebezpečí škody na předmětu dražby přechází z navrhovatele na vydražitele dnem předání předmětu dražby; v též den přechází na vydražitele odpovědnost za škodu způsobenou v souvislosti s předmětem dražby. Je-li vydražitel v prodlení s převzetím předmětu dražby, nese nebezpečí škody a odpovědnost za škodu vydražitel.

#### **Bod 9.**

Veškerá práva a povinnosti dražebníka, účastníků dražby i dalších osob, které budou na dražbě přítomny či jejichž práva budou provedením dražby dotčena, v této Dražební vyhlášce neuvedená, se řídí příslušnými ustanoveními zák. č. 26/2000 Sb. a zákony souvisejícími.

Tato Dražební vyhláška byla sepsána v 4 stejnopisech, z nichž jedno vyhotovení je určeno pro navrhovatele, dvě pro potřeby dražebníka a po jednom vyhotovení zašle dražebník v zákonem stanovených lhůtách osobám uvedeným v § 20 odst. 5 zák. č. 26/2000 Sb.

V Praze dne 10.5.2006

.....  
dražebník

.....  
navrhovatel