

KUPNÍ SMLOUVÁ č.

3100/2020-SŽ-HZS-KŘ

uzavřená dle ustanovení § 2079 a následujících zákona číslo 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, mezi smluvními stranami

Prodávající. Správa železnic, státní organizace

Sídlo: Praha 1 - Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 1.10 00
IČ: 709 94 234
DIČ: CZ70994234
Zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384
Zastoupená: Ing. Petrem Vodičkou, ředitelem HZS
Bankovní spojení: Česká národní banka, č. účtu:xxxxxxxxxxxxxxxxx
Doručovací adresa: Správa železnic, státní organizace Hasičský záchranný sbor Chodovská 1430/3a 141 00 Praha 4 - Michle

Kontaktní osoba: Radek Hunal, mobil 725 018 000 (dále jen

„prodávající“)

a

Kupující:

AJK CZ s.r.o.
Sídlo: Roudnice 72, PSČ 503 27
IČ: 06581994
DIČ: CZ06581994
Zapsaný: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové oddíl C, vložka 40526 Jaroslav Kalvoda, jednatel Jaroslav Kalvoda
Zastoupená: (dále jen „kupující“)
Kontaktní osoba:

I. Úvodní ustanovení

- 1.1 Prodávající prohlašuje, že je vlastníkem nákladního automobilu LIAZ 110.052, registrační značka xxxxxxxx, VIN kód xxxxxxxxxxxxxxxx, rok výroby: 1990, barva: červená + bílá, technický průkaz vozidla: xxxxxxxx (dále jen „vozidlo“). Přesná specifikace a stav je uveden ve Znaleckém posudku č. 6549/049/2020, který zpracoval soudní znalec Ing. Stanislav Leinveber v příloze této smlouvy.
- 1.2 Stav vozidla odpovídá úměrně jeho stáří a počtu ujetých kilometrů. Vzhledem k počtu najetých kilometrů jsou některé součásti vozidla opotřebené a mohou vyžadovat výměnu.
- 1.3 Kupující prohlašuje, že si vozidlo řádně a podrobně prohlédl a podpisem smlouvy potvrzuje, že jeho stav odpovídá výše uvedenému popisu.
- 1.4 Kupující i prodávající souhlasně prohlašují, že je vozidlo na základě shora uvedené specifikace dostatečně určité a srozumitelně určeno.

II. Předmět smlouvy

- 2.1 Předmětem této smlouvy je převod vlastnického práva k vozidlu z prodávajícího na kupujícího.
- 2.2 Prodávající touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených prodává za níže sjednanou kupní cenu kupujícímu vozidlo a převádí na něho vlastnické právo k vozidlu a kupující touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených věci od prodávajícího kupuje za níže sjednanou kupní cenu a vozidlo přijímá do svého vlastnictví.

III. Kupní cena a platební podmínky

- 3.1 Kupní cena za vozidlo byla stanovena na základě výběrového řízení jako nejvyšší obdržená nabídka a činí 42 000,- Kč (slovy: čtyřicetdvatisíc korun českých) bez DPH. DPH 21% činí 8 820,- Kč (slovy osmtisícosmsetdvacet korun českých).
Celková kupní cena za vozidlo je 50 820,-Kč (slovy padesáttisícosmsetdvacet korun českých) včetně DPH.
- 3.2 Kupující uhradí správní poplatky spojené s převodem vozidel z prodávajícího na kupujícího. Kupující se na výzvu prodávajícího dostaví k přepisům vozidel na příslušný registr vozidel, popř. předá prodávajícímu ověřenou plnou moc k zastupování kupujícího na registru vozidel. Současně s předmětem koupě budou kupujícímu předány potřebné doklady technický průkaz č. xxxxxxxxxxxx.
- 3.3 Kupující se zavazuje zaplatit prodávajícímu kupní cenu na základě faktury vystavené prodávajícím a předané kupujícímu při podpisu smlouvy, což kupující podpisem smlouvy potvrzuje. Závazek kupujícího zaplatit kupní cenu je splněn připsáním fakturované částky ve lhůtě splatnosti na účet prodávajícího. V případě prodlení kupujícího se zaplacením faktury je kupující povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení v zákonem stanovené výši.
- 3.4 Pokud se po dobu účinnosti této smlouvy prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu § 109, odst. 3 zákona o DPH, smluvní strany se dohodly, že kupující uhradí DPH za zdanitelné plnění přímo příslušnému správci daně. Kupujícím takto provedená úhrada je považována za uhrazení příslušné části smluvní ceny rovnající se Výši DPH fakturované prodávajícím.
- 3.5 Prodávající je povinen oznámit, že se stal nespolehlivým plátcem.
- 3.6 Fakturu uhradí kupující v době její splatnosti na účet prodávajícího číslo xxxxxxxxxxx pod variabilním symbolem 3100.
- 3.7 Smluvní strany si sjednávají, že jakékoli právo či povinnost vyplývající jim z titulu této smlouvy lze postoupit na třetí osobu pouze s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany.
- 3.8 Předmětné vozidlo je určeno k provozu po veřejných komunikacích a podléhá pojištění odpovědnosti z provozu. Jako hasičský automobil je zařazen do složky Integrovaného záchranného systému (dále jen „IZS“) a má výjimku z pojištění odpovědnosti z provozu vozidla dle § 5 odst. 1, písm. b) zák. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících předpisů, ve znění pozdějších předpisů. Prodávající je povinen zajistit neprodleně vyřazení nákladního automobilu LIAZ 110.052 dle bodu 1/1.1 této smlouvy ze seznamu vozidel složek IZS po předání kupujícímu

IV. Předání věcí a vlastnické právo

- 4.1 Prodávající předá věc kupujícímu na adrese Chodovská 1430/3a, 141 00 Praha 4 do 3 pracovních dnů po úhradě kupní ceny připsáním na účet prodávajícího. Odvoz vozidla z výše uvedené adresy provede kupující na své náklady.
- 4.2 Předání bude realizováno na základě písemného předávacího protokolu podepsaného kontaktními osobami smluvních stran v pracovní den mezi 7h a 15h po předchozí telefonické domluvě.
- 4.3 Smluvní strany se dohodly, že k přechodu nebezpečí škody na věci z prodávajícího na kupujícího dojde okamžikem předání věcí.
- 4.4 Smluvní strany se dohodly, že kupující nabývá vlastnické právo k věcem až okamžikem předání věci po zaplacení kupní ceny.
- 4.5 Smluvní strany se dohodly, že žádost o zápis změny vlastníka silničního vozidla v registru silničních vozidel podají bez zbytečného odkladu po předání vozidel.

V. Odpovědnost za vady a záruka

- 5.1 Kupující výslovně prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy osobně plně seznámil s technickým stavem věcí, bere na vědomí, že se jedná o věci použité, a výslovně souhlasí s tím, že prodávající neodpovídá za jakékoli vady věcí, ať už zjevné či skryté a že na věci neposkytuje žádnou záruku.

VI. Registr smluv

- 6.1 Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRS“). Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy, jejích příloh i případných dodatků a současně souhlasí s uveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu smlouvy, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření této smlouvy.
- 6.2 Uveřejnění v registru smluv zajišťuje obvykle prodávající. Nebude-li však tato smlouva uveřejněna prostřednictvím registru smluv, není žádná ze smluvních stran oprávněna požadovat po druhé smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
- 6.3 Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní tajemství“), a že se nejedná ani o informace, které nemohou být v registru smluv uveřejněny na základě ustanovení § 3 odst. 1 ZRS.
- 6.4 Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v registru smluv.
- 6.5 Osoby uzavírající tuto smlouvu za smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v této smlouvě, spolu se smlouvou v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.

VII Závěrečná ustanovení

- 7.1 Je-li některé z ustanovení této smlouvy neplatné, neúčinné nebo nevynutitelné, či stane-li se takovým v budoucnu, bude neplatné, neúčinné nebo nevynutitelné pouze toto ustanovení, a nedotkne se to platnosti, účinnosti a vynutitelnosti ostatních ustanovení. Smluvní strany se zavazují vadné ustanovení bezodkladně nahradit bezvadným, které v nejvyšší možné míře bude odpovídat účelu a obsahu vadného ustanovení.

- 7.2 Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
- 7.3 Smlouva je vyhotovena ve 2 výtiscích. Kupující si ponechá 1 výtisk a 1 výtisk obdrží prodávající.
- 7.4 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem řádně přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, že jsou s jejím obsahem plně srozuměny a že vyjadřuje jejich pravou, svobodnou, určitou a vážnou vůli. Dále prohlašují, že tato smlouva nebyla uzavřena pod nátlakem, v tísní, ani za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz své pravé vůle připojují k této smlouvě své podpisy.

Příloha: Znalecký posudek č.6549/049/2020
Tato smlouva byla uveřejněna prostřednictvím Registru smluv dne

Prodávající:

V Praze dne 30.6.2020

Ing. Petr Vodička
Ředitel Hasičského záchranného sboru Správy železnic,
státní organizace

Kupující:

30.6.2020

Jaroslav Kalvoda
Jednatel
AJK CZ Roudnice, s.r.o.

Z N A L E C K Ý P O S U D E K Č . 6 5 4 9 / 0 4 9 / 2 0 2 0

Posudek vyžádál : **Správa železnic, státní organizace
Hasičská záchranná služba Chodovská
1430/3a, 140 00 Praha 4**

Žádost - usnesení čj. /žádost

Ze dne ; 15. 5.2020

Účel posudku : **Odhad ceny nákladního auta LIAZ 110.052,
xxxxxxx, pro potřebu ohodnocení majetku**

Termín vypracování posudku : 22. 5.2020

Doba, ke které je cena motorového vozidla stanovena : 19. 5.2020

Posudek vypracoval:

**Ing. Stanislav LEINVEBER - znalec z oboru
ekonomiky, odvětví ceny a odhady
- motorových vozidel
- dílenských strojů a zařízení
- věcí movitých.
503 15 Nechanice 232, tel.xxxxxxxxxxxx
mob.xxxxxxxxxxxxxx**

Počet listů včetně obálky : 9 Počet

předaných vyhotovení : 2

Znalecký posudek je vypracován dle znaleckého standardu č.I a jeho dodatku 1/A,1/B, doporučeného ÚSTAVEM SOUDNÍHO INŽENÝRSTVÍ-VUT BRNO.

0 . 0 Ú v o d

Na základě žádosti zadavatele jsem provedl technickou prohlídku vozidla L/AZ 110.052, xxxxxxxxx

0.1 Z n a l e c k ý ú k o l

Provést odhad ceny vozidla k datu prohlídky vozidla tj.19.05.2020

0 . 2 S p i s o v é p o d k l a d y

Technický průkaz vozidla Ceník vozidel a pneumatik Znalecký standard č.I.

0 . 3 D a l š í p o u ž i t é p o d k l a d y

Vlastní technická prohlídka vozidla
Vyjádření držitele/Ing.Vodička/ Výchozí
cena stanovena bez DPH

I . N á l e z**1.1 Identifikace vozidla:**

Technický průkaz č. xxxxxxxxx vydán: HM Praha
 Osvědčení o TP č.: xxxxxxxxx vydáno: HM Praha
 platné do: 14. 5.2021

dne: 11. 5.2018
 dne: 17. 1.2020

	podle TP	zjištěno na vozidle
Značka a typ vozidla:	LIAZ 110.052	dtto
Druh vozidla:	nákladní	dtto
Výrobce:	LIAZ Jablonec n/N	dtto
Rok výroby:	1990	dtto
Vyr. číslo vozidla:	xxxxxxxxx	dtto
Vyr. číslo karoserie:	xxxxxxxxx	dtto
Vyr. číslo motoru:	nezjištěno/1990	dtto
Barva vozidla	červená, bílá	dtto
Obsah a druh motoru:	11940/vznětový	dtto/dtto

SPZ / datum přidělení: xxxxxxxxxxxx / 11. 5.2018
 Datum prvního uvedení vozidla do provozu: 19. 4.1990

Držitel vozidla: zadavatel

Počet předchozích držitelů:	02
Stav počítáče ujetých km:	11066
Údaje o počtu ujetých km	
podle záznamu držitele:	0
od opravy :	0

Údaje na vozidle s údaji v dokumentaci souhlasí ? A

1.2 Údaje o opravách a poškozeních vozidla, opravách hlavních skupin, jejich eventuální výměně s uvedením důvodu opravy.

a/ podle záznamu v TP: Bez záznamu b/ podle dokladů držitele: Doklady nepředloženy c/ podle sdělení držitele: Vozidlo je běžně udržované
 Vozidlo nebylo havarované V minulosti provedena výměna tachometru

Nákladní automobil valníkový je v továrním provedení, vybavený zadním hydraulickým čelem.

Dle držitele jsou všechny agregáty na vozidle původní.

Vozidlo je kompletní, funkční, značně provozně opotřebené.

Technický stav skupin vozidla:

Motor s přísl.-

Provedení - typ M1.2A-MŠ 638, řadový 6tíválec, výkon 212 kW

- motor přeplňovaný, spojka kotoučová, suchá, s posilovačem
 - motor kompletní, funkční, výkon motoru dobrý, motor suchý, čistý
 - palivový a chladicí systém kompletní, funkční, funkce spojky dobrá
- Technický stav agregátů odpovídá základní amortizaci.

Převodovka-

Provedení - PRAGA 10P80, mechanická, ležaté provedení, 10+2 přev. stupňů - řazení všech převodových stupňů funkční, agregát suchý, čistý Technický stav agregátu odpovídá základní amortizaci.

Přední náprava, řízení-

Provedení - hnaná, tuhá, nedělená, odpružená listovými pery - servořízení hydraulické sloupkové - mechanismu PN a řízení kompletní, funkční, listová pera dobrá Technický stav agregátů odpovídá základní amortizaci.

Zadní náprava-

- Provedení - hnací, tuhá, s uzávěrkou diferenciálu, odpružená list. pery
- brzdy provozní vzduchové, dvouokruhové, bubnové
 - mechanismus zadní nápravy kompletní, funkční, agregát suchý, čistý
 - brzdový systém funkční, disky kol nepoškozené, ABS systém není osazen
- Technický stav nápravy odpovídá základní amortizaci.

Rám s přísl.-

Provedení - žebřinový, upravený pro valníkovou nastavbu, zadní závěs

- rám mechanicky nepoškozený, neopravovaný/poškozený korozí/
- tlumič výfuku poškozený korozí, zadní závěs dobrý Technický stav agregátů odpovídá základní amortizaci.

Kabina řidiče, výbava-

Provedení - celokovová, dvoudvěřová, dvoumístná, trambusového typu

- kabina sklopná, pružně uložená, vybavená jedním lůžkem
- kabina mechanicky nepoškozená, neopravovaná, lak na kabíně dobrý
- interiér kabiny zašlý, sedačky dobré, čalounění poškozené
- přístrojová deska úplná, přístroje a ovládací prvky funkční
- malé agregáty na vozidle funkční, kliky, zámky dveří funkční
- čelní sklo nepoškozené, ostatní zasklení dobré
- elektroinstalace kompletní, funkční, akumulátory funkční
- světlomety dobré, zadní skupinové svítlny nepoškozené
- vozidlo je vybaveno základní výbavou a nářadím Technický stav agregátů odpovídá základní amortizaci.

Návěs kabiny-

Provedení - karoserie vozidla valníková, celokovová, bočnice sklopné

- podlaha plošiny dřevěná, vyztužená ocelovými nosníky
- P čelo pevné, bočnice dvoudílné, odnímatelné, sklopné

- zadní čelo hydraulicky sklopné
 - užitečná hmotnost vozidla 8.125 kg
 - karoserie vozidla mechanicky nepoškozená, neopravovaná
 - karoserie poškozená intenzivní korozí, bočnice poškozené korozí
 - podlaha plošiny dřevěná silně poškozená
 - hydraulické zadní čelo kompletní, funkční
- Technický stav nástavby odpovídá základní amortizaci.

1.6 Pneumatiky:

Typ a rozměr prvomontáže	CENA	Typ a rozměr na vozidle	CENA	THP
11,00 R20 NR6	8280.00	11,00 R20 KANA	8280.00	4
11,00 R20 NR6	8280.00	11,00 R20 KANA	8280.00	0
11,00 R20 NR6	8280.00	11,00 R20 KANA	8280.00	4
11,00 R20 NR6	8280.00	11,00 R20 KANA	8280.00	4
11,00 R20 NR6	8280.00	11,00 R20 KANA	8280.00	4
11,00 R20 NR6	8280.00	11,00 R20 KANA	8280.00	4
11,00 R20 NR6	8280.00	11,00 R20 KANA	8280.00	4
11,00 R20 NR6	8280.00	11,00 R20 NR6	8280.00	4

Výchozí cena CNPP: 57960.00 Kč Výchozí cena CNPV:

57960.00 Kč

Časová cena pneu a duší na vozidle CČPV: 23184.00 Kč

1	2 CNVM	3a 3b 4	THVM	CCVM
o hydraulické čelo	01		100	0.00
	01		100	0.00

CNVM - výchozí cena v Kč 3a -
stáří roky

THVM - technická hodnota v %
CČVM - časová cena

Součet CČVM

0.00 Kč

II. P o s u d e k

2.1 Výpočet technické hodnoty vozidla.

2.1.1 Výpočet základní amortizace:

- 5 - skupina vozidla
 6 - datum uvedení do provozu (datum generální opravy)
 7 - doba provozu skupiny - ROKY
 8 - doba provozu skupiny - MĚSÍCE
 9 - procenta srážky za roky provozu
 10 - procenta srážky za měsíc provozu ZAD -
 základní amortizace za dobu

	5	6	7	8	9	10	ZAD
i	motor	19/04/90	30		1 90.00	0.00	90.00
	převodovka + přídavná	19/04/90	30		1 90.00	0.00	90.00
	PN + řízení 1.	19/04/90	30		1 90.00	0.00	90.00
	ZN - 1	19/04/90	30		1 90.00	0.00	90.00
	rám s přísl.	19/04/90	30		1 90.00	0.00	90.00
	kabina s výbavou	19/04/90	30		1 90.00	0.00	90.00
	nástavba	19/04/90	30		1 90.00	0.00	90.00

- 11 - skupina vozidla
 PKM - počet ujetých kilometrů skupiny vozu
 12 - první část kilometrů
 13 - procenta srážky za první část kilometrů
 14 - další část kilometrů
 15 - procenta srážky za další část kilometrů ZAP -
 základní amortizace za počet kilometrů

11	PKM	12	13	14	15	ZAP
	motor	0	0	0.25	0	0.00
	převodovka + přídavná	0	0	0.25	0	0.00
	PN + řízení 1.	0	0	0.25	0	0.00
	ZN - 1 rám s přísl.	0	0	0.25	0	0.00
	kabina s výbavou	0	0	0.25	0	0.00
	nástavba	0	0	0.25	0	0.00
		0	0	0.25	0	0.00

2.1.2 Výpočet redukované technické hodnoty vozidla:

THSN - výchozí technická hodnota skupiny (nebo po opravě) ZA - základní amortizace

c - technický stav skupiny dle hodnocení při prohlídce THS - zbytek technického života skupiny ke dni ocenění PDS - poměrný díl skupiny z vozidla bez pneu jako celku PTHS - poměrná technická hodnota skupiny

skupina vozidla	THSN %	ZA ‰ "⊖	c ‰ "⊖	THS %	PDS ‰ %	PTHS %
			0.0			
motor	100.00	90.00	.0	10.00	27.00	2.70
převodovka + přídatná	100.00	90.00	0.0	10.00	10.00	1.00
PM + řízení	1.100.00	90.00	0.0	10.00	10.00	1.00
ZN - 11	100.00	90.00	0.0	10.00	15.00	1.50
rám s přísl.	1.100.00	90.00	0.0	10.00	10.00	1.00
kabina s výbavou	100.00	90.00	0.0	10.00	18.00	1.80
nástavba	100.00	90.00	0.0	10.00	10.00	1.00
			.0			

$$PTHS = \frac{THSN \cdot (100 - ZA) \cdot (100 + c) \cdot PDS}{1\ 000\ 000}$$

Redukovaná technická hodnota vozidla THVR = 10.00 %

2.2 Stanovení výchozí ceny - CN.

Výše výchozí ceny vozidla CN = 800000.00 Kč Zjištěno u pojišťovny : dle ceníku ČP04
 Platná prodejní cena: neprodává se Stanovena znalcem : 800000,0 cena bez DPH
 Zdůvodnění ceny : srovnatelná cena

2.3 Časová cena pneu a duší na vozidle CČPV v Kč:	23184.00
2.4 Časová cena mimořádné výbavy CČVM v Kč:	0.00
2.5 Výpočet časové ceny vozidla	
Výchozí cena CN:	800000.0 Kč
Výchozí cena pneu prvomontáže CNPP (odečet)	57960.0 Kč
Redukovaná cena vozidla bez pneu CR = CN - CNPP	742040.0 Kč
THVR vozidla bez pneu vyjádřená v Kč „ THVR . CR	74204.0 Kč
Časová cena pneu CČPV:	23184.0 Kč
Časová cena mimořádné výbavy CČVM:	0.00 Kč
Časová cena vozu CČV = THVR. (CN-CNPP) +CČPV+CČVM	97388.0 Kč
2.6 Výpočet obvyklé ceny vozidla	
Koeficient prodejnosti KP = 0.40 Obvyklá cena vozidla COB	39000 Kč
= CČV.KP = slovy : třicetdevěttisíckorun	

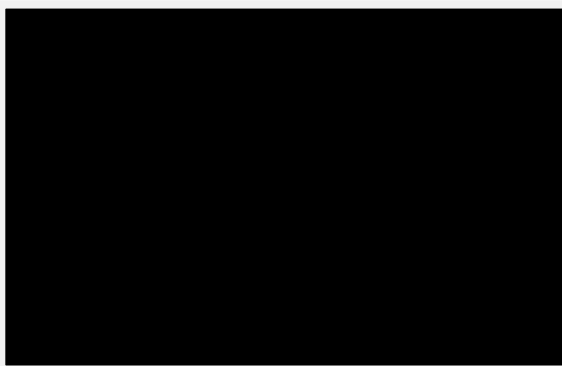
Znalecká doložka:

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Hradci Králové ze dne 5.12.1989 pod č.j. SPR. 1237/89 a pod č.j. Spr. 1180/91 pro základní obor ekonomika, odvětví ceny a odhady motorových vozidel, zemědělských strojů, dílenských strojů a zařízení a věcí movitých.

Znalecký úkol je zapsán pod pořadovým číslem 6549/049/2020 znaleckého deníku.

Znalečné a náhradu nákladů účtuji dle přiložené likvidace na základě dokladu číslo 6549/049/2020.

✓ Nechanicích dne 22/05/2020





POLEVA
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

