

Příloha č. 1 Výzvy k podání nabídky na VZMR

SPECIFIKACE VZ A POŽADOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY

Zadavatel požaduje dodávku dvou kusů užitkových vozidel*, které mají nákladový prostor přestavěn jako chladírenskou nástavbu (aktivní chlazení + izolace nákladového prostoru) – svoz vzorků potravin. Vzhledem k chladicí nástavbě by vozidla neměla být vybavena Start/Stop systémem, nebo musí mít možnost tento systém v servisu deaktivovat, případně vypínat řidičem. Bližší specifikace se závaznými hodnotami technických parametrů a požadavky na servis jsou následující:

Požadované parametry	Závazné hodnoty
Palivo	nafta
Výkon motoru v kW	min. 75
Emisní norma	min. Euro 6
Převodovka	manuální, min. 6 st.
Nákladový prostor - plocha v m ³ (bez izolace)	min. 3,0 a max. 3,5
Celková délka vozidla v mm	max. 4500
Výška (bez chlazení) vozidla v mm	max. 1900
Boční posuvné dveře vpravo	ano
Zadní dveře křídlové (2 křídla, otevírání do stran)	ano
Barva karoserie	bílá základní
Airbag řidiče a spolujezdce	ano
ESP, ABS,	ano
Výškově a sklonově nastavitelný volant s posilovačem řízení	ano
Výškově nastavitelné sedadlo řidiče s bederní opěrkou	ano
Výškově nastavitelná opěrka hlavy řidiče	ano
Počet míst k sezení vpředu	min. 2
Rezervní kolo	ano
Kotoučové brzdy na všech kolech	ano
Centrální zamykání s dálkovým ovládním	ano
Originální autorádio s přípravou pro telefon	ano
Parkpilot vzadu	ano
Mlhové světlomety vpředu	ano
Klimatizace v kabině řidiče	ano
Elektricky ovládaná okna řidiče a spolujezdce	ano
Loketní opěrka řidiče	ano
Využití nákladového prostoru	převoz vzorků chlazených a zmražených potravin
Obecné požadavky na chladicí nástavbu	termo-izolace nákladového prostoru vč. bočních a zadních dveří + chladicí jednotka s výkonem, který s izolací zajistí maximální teplotu prostoru 0°C při vysokých letních teplotách a častějších zastávkách s otevíráním dveří náklad. prostoru o max. objemu 3,5 m ³

Povrchová úprava nákladového prostoru	omyvatelný a dezinfikovatelný povrch odpovídající požadavkům na převoz potravin
Chladicí jednotka	regulovatelný systém chlazení s diagnostikou závad, schválený MD, ČR-homologace. Instalace případných komponent pro zajištění chlazení (např. držáky atp.) nesmí snižovat světlou výšku vozidla
Výkon chladicího agregátu v kW	min 1,2 kW při 0°C
Alternátor motoru	min. 125 A
Akumulátor	min. 90 Ah
Nosnost střechy vozidla pro instalaci chladicí jednotky	min. 75 kg
Provedení tepelné izolace	izolační hmota extrudovaný polystyren obložený polypropylenem, možnost rozebrání zadních a bočních dveří, šroubovitě uchycení obložení, podlaha jednovrstvová z tvrzeného polypropylenu, prohlášení o shodě a schválení MD ČR
Ukazatel a možnost regulace teploty nákladového prostoru z kabiny řidiče	ano
Základní záruka na automobil i chlazení	min. 2 roky
Autorizovaný servis na vozidlo i chlazení dostupný v Olomouci	ano
Název a adresa firmy provádějící záruční servis chlazení	

Výše uvedené technické požadavky na vozidla, chlazení a servis jsou závazné. Vycházejí ze specifických potřeb zadavatele pro využití vozidel ke svozu vzorků určených k laboratornímu vyšetření. Rozměry vozidel vycházejí z prostorových možností garáže. V případě, že je uchazeč nemůže splnit, bude ze soutěže vyřazen.

*Účastník může podat nabídku na jedno nebo na oba automobily dle svého uvážení a může nabídnout rozdílná vozidla splňující technickou specifikaci. Hodnotícím kritériem bude nejnižší cena za jedno vozidlo.