

**TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

Policijos departamentas (toliau – PD) įsigis kūno kamerų „Motorola V400“ (toliau – kūno kameros), kūno kamerų įkrovimo stotelių dalis, kūno kamerų eksploatacijoje naudojamus priedus, automobilines vaizdo stebėjimo kameras automobiliams vaizdo įrašymo įrenginiams „Motorola M500“, kūno kamerų, automobilių vaizdo įrašymo įrenginių M500 ir susijusios įrangos remonto paslaugas.

Preliminarus įsigijamas prekių ir paslaugų kiekis nurodytas lentelėje Nr. 1 „Prekės ir paslaugos“ ir naudojama tik tiekėjų pasiūlymų palyginimui. PD neįsipareigoja įsigyti visų lentelėje nurodytų prekių ir paslaugų, prekės bus užsakomos pagal poreikį ir turimą finansavimą, apmokant už prekes ir paslaugas tiekėjo pasiūlytais įkainiais.

Jei remonto metu keičiamos lentelėje Nr. 1 „Prekės ir paslaugos“ nenurodytos dalys, už tokias dalis apmokama ne didesniais nei Tiekėjo tinklapyje nurodytais įkainiais arba jei tokių įkainių nėra, tada už dalis apmokama rinkos kainą atitinkančiais įkainiais. Bendra nenumatytų, tačiau su pirkimo objektu susijusių prekių ir (ar) paslaugų vertė negali viršyti 10 proc. pradinės sutarties vertės.

Tiekėjas turi turėti kvalifikuotus specialistus, galinčius suteikti lentelėje Nr. 1 „Prekės ir paslaugos“ nurodytas paslaugas, paslaugų suteikimui reikiamus įrankius, dalis.

PD turi teisę įsigyti su pirkimo objektu susijusių prekių ir paslaugų, Tiekėjo tinklapyje nurodytais įkainiais arba jei tokių įkainių nėra, rinkos kainą atitinkančiais įkainiais.

Tiekėjas yra atsakingas už remontui jam perduotą įrangą ir įsipareigoja atlyginti žalą dėl prarastos ar remonto metu sugadintos įrangos, atlygindamas žalą įrangos rinkos kaina. Atsakomybė už įrangą pereina Tiekėjui nuo įrangos perdavimo Tiekėjo užsakytam kurjeriui.

**Lentelė Nr. 1 „Prekės ir paslaugos“**

<b>Nr.</b>	<b>Prekės ar paslaugos pavadinimas</b>	<b>Reikalavimai</b>	<b>Preliminarus kiekis</b>
1.	Akumulatorius kūno kamerai „Motorola V400“	Kūno kameros „Motorola V400“ gamintojo techninėje dokumentacijoje nurodyto modelio ir parametrų įkraunamas, daugkartinio naudojimo akumulatorius. Nenaudotas, gamybos data 2023 metai ar naujesnis. Suteikiama ne mažesnė nei 12 mėn. garantija.	200
2.	Laikiklis kūno kamerai „Motorola V400“	Laikiklis kūno kamerai „Motorola V400“ su spyruokle, leidžiančia prisegti kamerą prie rūbų, modelis „Klick Fast Dock Clamp“ ar lygiavertės konstrukcijos.	20
3.	Kūno kamerų pakrovimo stotelių kontroleris	Kūno kamerų pakrovimo stotelių kontroleris, leidžiantis pajungti prie kūno kamerų valdymo sistemos „Video Manager“ iki 84 vnt. kūno kamerų „Motorola V400“; turintis LAN jungtį; galimybę prijungti prie kompiuterinio tinklo; pajungti kortelių skaitytuvą „RFID RF-220“; į komplektą įeina maitinimo šaltinis 230 V įtampai; modelis DC-200 arba lygiavertis.	2
4.	Kortelių skaitytuvas kūno kamerų pakrovimo stotelių kontrolieriui	Kortelių skaitytuvas, tinkantis kūno kamerų pakrovimo stotelių kontrolieriui DC-200; suderinamas su kūno kamerų valdymo sistema „Video Manager“; Mifare Classic kortelių nuskaitymo galimybė.	1

5.	Kūno kamerų „Motorola V400“ pakrovimo ir duomenų nuskaitymo stotelė 14 vietų	Kūno kamerų „Motorola V400“ pakrovimo ir duomenų nuskaitymo stotelė 14 vietų, pilnai suderinama su kūno kamerų pakrovimo stotelių kontrolieriu DC200; modelis VB-400-DOCK14/EU ar lygiavertis; leidžia vienu metu įkrauti ir nuskaityti duomenis iš 14 vnt. „Motorola V400“ kūno kamerų.	2
6.	Kūno kameros „Motorola V400“ USB įkroviklis	Kūno kameros „Motorola V400“ USB įkroviklis, leidžiantis įkrauti šią kūno kamerą, naudojantis USB jungtį turintį maitinimo šaltinį	10
7.	Kūno kameros „Motorola V400“ galinis dangtelis	Kūno kameros „Motorola V400“ galinis dangtelis	20
8.	Maitinimo blokas kontrolieriui DC200	230 V maitinimo blokas tinkantis kontrolieriui DC200 ir kūno kamerų „Motorola V400“ pakrovimo ir duomenų nuskaitymo stotelei 14 vietų	10
9.	Kūno kameros „Motorola V400“ remontas	Į paslaugą įeina diagnostika, programinės įrangos atnaujinimas, remontas, kai už dalis apmokama atskirai (į remontą įeina tik darbas)	100
10.	Kūno kameros „Motorola V400“ pagrindinės plokštės keitimas	Į paslaugą įeina diagnostika, „Motorola V400“ pagrindinės plokštės keitimas ir pagrindinė plokštė, programinės įrangos atnaujinimas (darbas ir visos reikiamos dalys)	20
11.	Kūno kameros „Motorola V400“ garso signalizatoriaus keitimas	Į paslaugą įeina diagnostika, „Motorola V400“ garsinio signalizatoriaus (detalė skleidžianti garsinį signalą paspaudus kūno kameros mygtuką) keitimas ir signalizatorius, programinės įrangos atnaujinimas (darbas ir visos remontui reikiamos dalys)	20
12.	Kūno kameros „Motorola V400“ vaizdo matricos keitimas	Į paslaugą įeina diagnostika, „Motorola V400“ vaizdo matricos (detalė paverčianti šviesą elektriniais signalais) keitimas ir vaizdo matrica, programinės įrangos atnaujinimas (darbas ir visos reikiamos remontui dalys)	50
13.	Kūno kamerų „Motorola V400“ pakrovimo ir duomenų nuskaitymo stotelės 14 vietų remontas	Į paslaugą įeina diagnostika, programinės įrangos atnaujinimas, remontas, kai už dalis apmokama atskirai (į remontą įeina tik darbas)	3
14.	Kūno kamerų pakrovimo stotelių kontrolierio DC200 remontas	Į paslaugą įeina diagnostika, programinės įrangos atnaujinimas, remontas, kai už dalis apmokama atskirai (į remontą įeina tik darbas)	3
15.	Automobilinė vaizdo kamera, priekinio vaizdo	Suderinama su „Motorola M500“ automobiline vaizdo įrašymo įranga; skirta montuoti ant automobilio priekio lango; parametrai, pajungimas, konstrukcija analogiška vaizdo kamerai WGA00784 (turi būti galimybė nuimti šiuo metu naudojamą kamerą WGA00784 ir pakeisti ją	2

		siūloma, nepertvarkant automobilio vaizdo įrašymo sistemos)	
16.	Automobilinė vaizdo kamera lauko, galinio vaizdo	Suderinama su „Motorola M500“ automobiline vaizdo įrašymo įranga; skirta montuoti ant automobilio galo, atspari aplinkos sąlygoms; parametrai, pajungimas, konstrukcija analogiška vaizdo kamerai WGA00995 (turi būti galimybė nuimti šiuo metu naudojamą kamerą WGA00995 ir pakeisti ją siūloma, nepertvarkant automobilio vaizdo įrašymo sistemos)	4
17.	Automobilinė vaizdo kamera vidinė	Suderinama su „Motorola M500“ automobiline vaizdo įrašymo įranga; skirta montuoti automobilio viduje; parametrai, pajungimas, konstrukcija analogiška vaizdo kamerai WGA00895 (turi būti galimybė nuimti šiuo metu naudojamą kamerą WGA00895 ir pakeisti ją siūloma, nepertvarkant automobilio vaizdo įrašymo sistemos)	4
18.	Automobilinio vaizdo įrašymo įrenginio ekranas	Ekranas, skirtas naudojimui su „Motorola M500“ automobiline vaizdo įrašymo įranga, suderinamas (analogiškos konstrukcijos ir parametru) su ekranu WGA00875.	1
19.	Vidinis mikrofonas	Vidinis mikrofonas skirtas naudojimui su „Motorola M500“ automobiline vaizdo įrašymo įranga, analogiškos konstrukcijos ir parametru mikrofonui GP02913.	4
20.	Automobilinės vaizdo kameros remontas	Į paslaugą įeina diagnostika, programinės įrangos atnaujinimas, remontas, kai už dalis apmokama atskirai (į remontą įeina tik darbas).	10
21.	Automobilinio vaizdo įrašymo įrenginio remontas	Į paslaugą įeina diagnostika, programinės įrangos atnaujinimas, remontas, kai už dalis apmokama atskirai (į remontą įeina tik darbas).	2
22.	Įrangos diagnostika, defektų nustatymas	Kūno kamerų „Motorola V400“ sistemos elementų (kūno kameros, kontrolieriai ir pan.), automobilinės vaizdo stebėjimo sistemos „Motorola M500“ elementų (vaizdo kameros, įrašymo įrenginiai, ekranas ir pan.) gedimų nustatymas, jei po gedimų nustatymo neatliekamas remontas (pvz. ekonomiškai netikslinga remontuoti) ir blogai veikianti įranga gražinama PD nesuremontuota.	20
23.	Transportavimo paslauga	Užsakytų prekių, suremontuotos įrangos vienos pakuotės pristatymas iš Tiekėjo į PD padalinį Lietuvoje arba įrangos vienos pakuotės remontui paėmimas iš PD padalinio Lietuvoje ir jos pristatymas remontui Tiekėjui. Paslaugai skaičiuojama vienos pakuotės pervežimas viena kryptimi, pvz. paėmimas ir PD padalinio ir pristatymas Tiekėjui. Tiekėjas, gavęs PD prašymą paimiti įrangą remontui, užsako transportavimo paslaugą.	100

24. Aplinkosauginiai kriterijai nustatomi vadovaujantis Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo, patvirtinto 2011 m. birželio 28 d. įsakymu D1-508 „Dėl Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Tvarkos aprašas) 4.4.4.1. papunkčiu.

24.1.	Aplinkos apsaugos kriterijai
24.1.1.	Akumulatoriai (TS 1 punktą) turi būti daugkartinio naudojimo.
24.1.2.	Akumulatoriai (TS 1 punktą) turi atitikti ES Baterijų reglamento (2023/1542) nustatytus reikalavimus ir būti paženklinėti šiame reglamente nustatyta tvarka. Prekės, kurioms taikoma ES RoHS (angl. Restriction of Hazardous Substances) direktyvą, turi atitikti šios direktyvos reikalavimus.

24.1.3.	<p>Teikiant remonto paslaugas visos netinkamos naudoti dalys turi būti atskirai surenkamos ir rūšiuojamos pagal atliekų rūšis. Atliekos turi būti perduodamos tik teisę turintiems atliekų tvarkytojams. Tiekėjas privalo turėti sutartis su licencijuotais atliekų tvarkytojais arba pats būti įgaliotas vykdyti tokią veiklą.</p>																																					
24.1.4.	<p>Pakuotės: turi būti laikytinos perdirbamosiomis pakuotėmis pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo nuostatas ir (ar) turi būti vienalytės (homogeniškos) pakuotės, pagamintos iš vienos rūšies medžiagos:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Eil. Nr.</th> <th>Pakuotės medžiaga</th> <th>Ženklinimas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Stiklas</td> <td>GL (arba GL nuo 70 iki 79)</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Metalas</td> <td>FE (arba FE 40), ALU (arba ALU 41) Nuo 42 iki 49</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Popierius ar kartonas</td> <td>PAP (arba PAP nuo 20 iki 39)</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Medis ar kamštinė medžiaga</td> <td>FOR (arba FOR nuo 50 iki 59)</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Medvilnė ar džiutas</td> <td>TEX (arba TEX nuo 60 iki 69)</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>Polietilentereftalatas</td> <td>PET arba PET 1</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>Aukšto tankumo polietilenas</td> <td>HDPE (arba HDPE 2)</td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>Polivinilchloridas</td> <td>PVC (arba PVC 3)</td> </tr> <tr> <td>9.</td> <td>Žemo tankumo polietilenas</td> <td>LDPE (arba LDPE 4)</td> </tr> <tr> <td>10.</td> <td>Polipropilenas</td> <td>PP (arba PP 5)</td> </tr> <tr> <td>11.</td> <td>Polistirenas</td> <td>PS (arba PS 6)</td> </tr> </tbody> </table>		Eil. Nr.	Pakuotės medžiaga	Ženklinimas	1.	Stiklas	GL (arba GL nuo 70 iki 79)	2.	Metalas	FE (arba FE 40), ALU (arba ALU 41) Nuo 42 iki 49	3.	Popierius ar kartonas	PAP (arba PAP nuo 20 iki 39)	4.	Medis ar kamštinė medžiaga	FOR (arba FOR nuo 50 iki 59)	5.	Medvilnė ar džiutas	TEX (arba TEX nuo 60 iki 69)	6.	Polietilentereftalatas	PET arba PET 1	7.	Aukšto tankumo polietilenas	HDPE (arba HDPE 2)	8.	Polivinilchloridas	PVC (arba PVC 3)	9.	Žemo tankumo polietilenas	LDPE (arba LDPE 4)	10.	Polipropilenas	PP (arba PP 5)	11.	Polistirenas	PS (arba PS 6)
Eil. Nr.	Pakuotės medžiaga	Ženklinimas																																				
1.	Stiklas	GL (arba GL nuo 70 iki 79)																																				
2.	Metalas	FE (arba FE 40), ALU (arba ALU 41) Nuo 42 iki 49																																				
3.	Popierius ar kartonas	PAP (arba PAP nuo 20 iki 39)																																				
4.	Medis ar kamštinė medžiaga	FOR (arba FOR nuo 50 iki 59)																																				
5.	Medvilnė ar džiutas	TEX (arba TEX nuo 60 iki 69)																																				
6.	Polietilentereftalatas	PET arba PET 1																																				
7.	Aukšto tankumo polietilenas	HDPE (arba HDPE 2)																																				
8.	Polivinilchloridas	PVC (arba PVC 3)																																				
9.	Žemo tankumo polietilenas	LDPE (arba LDPE 4)																																				
10.	Polipropilenas	PP (arba PP 5)																																				
11.	Polistirenas	PS (arba PS 6)																																				