

STANDARDIZIRANI OPISI DEL, MATERIALOV IN OPREME ZA STAVBE

03 **CENTRALNO NADZORNI SISTEM (CNS)**

0396 **CNS - OSEBNA DVIGALA**

039600 **Izbirna uvodna določila**

039601 **Osebno dvigalo z drsnimi vrati jaška**

Refer. številka	Opis	Enota
0396	CNS - OSEBNA DVIGALA	
9600	Izbirna uvodna določila	
960000H	Ožičenje brezhalogensko	
	Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Velja za postavko (-e): _____ Vsi kabli, vodi, krmilni vodi in ožičenje so brezhalogenski.	
960001A	Dogovori (dogovori) naročnik/izvajalec	
	Če ni drugače navedeno v predhodnih opombah ali postavkah, veljajo naslednji predpisi za vse storitve v tej skupini. Izvajalec poskrbi za dogovor z naročnikom pred začetkom izdelave dvigala v skladu z veljavnimi standardi in predpisi. V tem sporazumu so podana pojasnila (dogovori) o predvideni uporabi dvigala, okoljskih pogojih, strukturnih specifikacijah in vseh postavkah v zvezi z montažo, razen če je to že navedeno v specifikacijah. Enako velja za konstrukcijske spoje (dimenzije in spoji) in ostale konstrukcijske podrobnosti jaškovnih vrat.	
960001B	Gradbeni priključki	
	Če ni drugače navedeno v predhodnih opombah ali postavkah, veljajo naslednji predpisi za vse storitve v tej skupini. Dimenzije, priključki in drugi konstrukcijski detajli podestnih vrat, v kolikor niso opisani že v postavkah za storitve, se dogovorijo s stranko pred izvedbo storitve.	
960002A	Izdelava jaška dvigala	
	Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve naročnika: Izdelava jaška dvigala.	
960002B	Prezračevalni jašek	
	Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve naročnika: Prezračevanje jaška.	
960002F	Lokacija elektrika + stroški	
	Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve, ki jih nudi naročnik: Priklučitev električne energije na lokaciji, vključno s stroški električne energije na lokaciji.	
960002G	Gradbena ali dvižna oprema	
	Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve naročnika: Uporaba gradbene ali dvižne opreme.	

Refer. številka	Opis	Enota
960002H	Shramba Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve naročnika: Zagotavljanje skladišča, ki se zaklepa.	
960002I	Zvonec v sili Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve naročnika: Potreben zvonec za klic v sili.	
960002J	Gasilni aparat Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve naročnika: Gasilni aparat.	
960002K	Cilinder ključavnice Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve naročnika: Posebni zaklepni cilindri.	
960002O	Strukturna povezava Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve, ki jih izvaja naročnik: Naročnik zagotovi, da se statične in dinamične sile razpršijo na nosilne elemente (npr. nosilne stene zaščite jaška, talne plošče ali temelje) v skladu s podatki izvajalca.	
960002P	Sidrni elementi Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve naročnika: Sidrne elemente (npr. sidrne tirnice) za vgradnjo v beton ali zidove zagotovi samo izvajalec. Montažo tovrstnih elementov na jeklene konstrukcije izvede naročnik.	
960002Q	Brez strojnice Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Storitve, ki jih zagotavlja naročnik: Izvedba katere koli strojnice ni del storitvene skupine sistemov dvigal.	
960003A	Določitev dimenzij pred izvedbo storitve Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Dvigalni sistem vključuje vse komponente, ki so potrebne za predvideno uporabo. Določitev dimenzij pred izvedbo storitve.	

Refer. številka	Opis	Enota
960003B	Izračuni in standardne risbe Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Dvigalni sistem vključuje vse komponente, ki so potrebne za predvideno uporabo. Potrebni izračuni in standardne risbe proizvajalca v zahtevanem številu. Sistemske risbe (to so: Izvajalčevi izvedbeni načrti za ponujene sisteme dvigal. Le-ti se izročijo naročniku po oddaji naročila, najkasneje pa pred pričetkom uporabe, z morebitnimi gradbenimi načrti naročnika, ki so pomembni za predložitev je vključena. Po odobritvi naročnika so sistemske risbe del pogodbe)	
960003C	Montažni odri (delovni odri) in dvižna orodja Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Dvigalni sistem vključuje vse komponente, ki so potrebne za predvideno uporabo. Montažni odri (delovni odri) in dvižna orodja za lastne potrebe.	
960003D	Požarna zaščita za vroča dela Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Dvigalni sistem vključuje vse komponente, ki so potrebne za predvideno uporabo. Protipožarna zaščita za vroča dela (npr. gasilni aparati za varjenje).	
960003E	Gredna oprema Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Dvigalni sistem vključuje vse komponente, ki so potrebne za predvideno uporabo. Oprema jaška z: osvetlitvijo jaška, vtičnico v jašku, preklopnim stikalom v strojnici (če je na voljo), ročno svetilko z zaščitno kletko, vključno s 5 m kabla in vtičem, lestvijo jaška, utežmi za obremenitev za preizkus zaviranja, vsemi potrebnimi znaki in regulacijske table, omara za ključne in sef za ključne (dostava in namestitvev)	
960003F	Knjiga dvigala in sistemska dokumentacija Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Dvigalni sistem vključuje vse komponente, ki so potrebne za predvideno uporabo. Knjiga dvigala (enotna) in sistemska dokumentacija (2 izvodi v nemščini) z načrti in diagrami, potrebnimi za obratovanje, vzdrževanje, pregled, popravilo, periodično preverjanje in nujne intervencije	

Refer. številka	Opis	Enota
960003G	Pojasnitev delovanja sistema (usposabljanje) Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Dvigalni sistem vključuje vse komponente, ki so potrebne za predvideno uporabo. Pojasnitev delovanja sistema (usposabljanje) v prisotnosti operaterja, vključno s pisanjem protokola (npr. kdo, kje, koliko časa se je usposabljal/inštruiral).	
960003H	Končni prevzem + oznaka CE Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Dvigalni sistem vključuje vse komponente, ki so potrebne za predvideno uporabo. Končni pregled dvigala, vključno z oznako CE in izjavo o skladnosti v skladu z zakonskimi določbami, vključno s končnim pregledom	
960003I	Stroški vzdrževanja Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Dvigalni sistem vključuje vse komponente, ki so potrebne za predvideno uporabo. Stroški vzdrževanja. Vzdrževalna dela, ki jih v garancijski dobi (3 leta) predpiše ali priporoči proizvajalec, izvaja oziroma organizira izvajalec.	
9601	Osebno dvigalo z drsnimi vrati jaška Če ni drugače navedeno v predhodnih opombah ali besedilih stališč, veljajo naslednji predpisi za vse storitve v tej skupini. 1. Splošno: Dvižni sistem ustreza splošnim načelom za upoštevanje potreb invalidov v skladi z veljavnimi predpisi in standardi. 2. Nerjavno jeklo: V nadaljevanju INOX pomeni nerjavno jeklo (npr. nerjavno jeklo s številko materiala 1.4301 (V2A) ali 1.4571 (V4A)), ki je primerno za opisano uporabo. 3. Obseg storitev/vključene storitve: 3.1 Pod potniškim dvigalom se v nadaljevanju razume žično dvigalo, s strojnico ali brez nje, ki je sestavljeno iz naslednjih komponent: - 1 kabina vključno z vrati kabine (izdelane pragove kabine). iz ekstrudiranega aluminija (luknje v reži praga)) - 1 tablo v kabini dvigala v skladi z veljavnimi predpisi in standardi - 1 tablo na posameznih nivojih/postankih - 1 krmilnik (zbirno krmiljenje AB) - 1 pogonska enota - 1 sistem za klic v sili v skladi z veljavnimi predpisi in standardi	

Refer. številka	Opis	Enota
	<p>3.3 Krmiljenje: Krmiljenje AB vključuje tehtnico s preobremenitvijo in polno obremenitvijo ter požarno varnost. Vsa oprema (npr. stikalne naprave in priključne sponke) je nameščena v zaprti, proti prahu zaščiteni omari, ki jo je mogoče zakleniti. Krmilna omara je izvedena z zvočno izolacijo. Notranje ožičenje in krmilne linije med aktuatorji in krmilno enoto so vključene v ceno enote.</p> <p>3.4 Kabelski pogon: (standardni) kabelski pogon je sestavljen iz:</p> <ul style="list-style-type: none">- pogojskega motorja- frekvenčnega pretvornika- pogona (če je na voljo)- strojne rešetke- morebitnih preusmerjevalnih valjev- dodatnega ventilatorja- vlečne jermenice (200 - 220 BH) <p>Izkoristek pogona je večji od 70 %, vlečna jermenica ima dvotočkovne ležaje.</p> <p>3.5 Vibracije: Motor je nameščen in dimenzioniran tako, da je izoliran od vibracij. Trdota na vibracije izoliranega nosilca je zasnovana za največjo možno obremenitev celotnega osebnega dvigala, vključno s faktorjem preobremenitve in obremenitve. Vsi ležaji so opremljeni s samodejnim trajnim mazanjem. Prenos tresljajev s kabine na konstrukcijo je preprečen z ukrepi po izbiri izvajalca.</p>	

Refer. številka	Opis	Enota
	<p>3.6 Zaščita jaška: Če osebno dvigalo ni vgrajeno v obstoječ jašek, mora naročnik pred začetkom obratovanja zagotoviti, da je zaščita jaška v skladu z veljavnimi predpisi.</p> <p>3.7 Vrata: Vrata akabine in jaška so izvedena kot teleskopska drsna vrata na avtomatski pogon (DrsV) s prehodno dimenzijo 900 x 2000 mm, izvedba po izbiri izvajalca, dvo ali več delna, eno ali dvostransko odpiranje. Vratna krila in podboji, kabinska in vstopna vrata imajo enake površine. Stropna vrata so zasnovana z okvirji podvoznih vrat in dušilnimi elementi. Zadnja stran podestnih vrat je izdelana iz materiala za dušenje tresljajev. Izvedba v visokotlačnem laminatu (ultrapas) glede na večjavne predpise in standarde, prebarvani, na aluminijasti podkonstrukciji.</p> <p>3.8 Kompatibilnost materialov: Če je pri gradnji potrebna uporaba različnih materialov ali kombinacij materialov, mora izvajalec upoštevati njihovo kompatibilnost.</p> <p>3.9 Površine: Vse jeklene komponente, razen vodilnih tirnic, so premazane (premazane) s protikorozijsko zaščito v skladu z veljavnimi predpisi in standardi. To velja tudi za komponente, ki so opllašene (npr. INOX). Za vse sestavne dele, ki so dobavljeni s končno premazano površino, izvajalec določi materiale, ki se za to uporabljajo. Površine INOX so brušene ali krtačene, zrnatost 180 do 220. Barvni premazi so prašno lakirani ali emajlirani po izbiri izvajalca in v standardni barvi (RAL) po izbiri naročnika.</p>	

Refer. številka	Opis	Enota
	<p>3.10 Kabinsko ogledalo: Ogledalo velikosti najmanj 60 x 40 cm je pritrjeno na steno kabine.</p> <p>3.11 Razsvetljava: Razsvetljava in zasilna razsvetljava sta zasnovani v skladu z veljavnimi predpisi in standardi.</p> <p>3.12 Talne obloge: Izvedena je nedrseča talna obloga, ki se enostavno čisti.</p> <p>3.13 Varnost dostopa: Izvedena je svetlobna zavesa.</p> <p>3.14 Zahteve glede obnašanja pri požaru: Standardna negorljiva zasnova v skladu z veljavnimi predpisi in standardi: obnašanje pri požaru razreda A2-d0 ali A2fl-s1</p> <p>4. Varnostna pravila: Zdravstvene in varnostne zahteve v skladu z večljavnimi predpisi in standardi, ter minimalne specifikacije za dostopnost dvigal za osebe, vključno z invalidi, v skladu z veljavnimi predpisi in standardi veljajo za dogovorjene.</p> <p>5. Podatki v ključni besedi artikla: 5.1 Materiali: Površine, navedene v posamezni postavki, so v naslovu postavke okrajšane, kot sledi: - ultrapas v standardni barvi (ultrapas - visokotlačne plošče/laminat) - temeljna in prevlečena jeklena pločevina v standardni barvi (prevlečena)</p> <p>6. Obseg obračunavanja: Obračun je na kabino in postajo.</p>	
960100A	Uporabnik uporaba	
	<p>Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Element(i) predmeta: ____ Uporaba: ____ Uporabniki: ____</p>	
960100B	Mesto	
	<p>Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Predmet(i): ____ Mesto namestitve: ____</p>	
960100C	Dostavna višina	
	<p>Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Zadeva element(e): ____ Dostavna višina v metrih: ____</p>	
960100D	Nadstropna višina	
	<p>Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Velja za postavko(e): ____ Navedba metrov višine nadstropja: ____</p>	

Refer. številka	Opis	Enota
960100E	Pot dvigala Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Zadeva položaj(e): ____ PŽot vodi od nadstropja ____ do ____	
960100F	Dimenzije jaška dvigala Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Velja za postavko(e): ____ Tloris in gabariti po priloženih načrtih oziroma skicah in podatkih. Čiste mere jaška (dolžina x širina): ____ globina jaška: ____ višina glave jaška: ____	
960100G	Izvedba gredi/zaščita gredi Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Velja za postavko(e): ____ Tloris in dimenzije po priloženih načrtih oziroma skicah in podatkih (npr. št. načrta): ____	
960100H	Postanki (nadstropja) Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Prizadeti položaj(-i): ____ Število postankov: ____ Razdalja med postanki: ____	
960100I	Nakladalne točke (vhodi) Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Velja za postavko(e): ____ Število nakladalnih mest: ____ Razdalja med nakladalnimi točkami: ____	
960100J	Kratki postanki Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Velja za postavko(e): ____ Število kratkih postankov: ____ Razdalja med kratkimi postanki: ____	
960100K	Število potovanj Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Položaj(i) subjekta: ____ Največje število potovanj: ____	
960100L	Nazivna hitrost Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Vpliva na elemente: ____ Informacije o nazivni hitrosti: ____	

Refer. številka	Opis	Enota
960100M	Razno	
	Naslednji podatki in zahteve glede načina izvajanja storitve se štejejo za dogovorjene in so vključene v cene na enoto. Zadevni položaj(-i): ____ dodatne informacije: ____	
960101A	630kg, kabina z 1 vrati, ultrapas	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 630 kg, kabina 1100 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960101B	630kg, kabina dvigala z 2 vrati, ultrapas	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 630 kg, kabina 1100 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960101G	630kg, kabina z 1 vrati, lakiran	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 630 kg, kabina 1100 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960101H	630kg, kabina dvigala z 2 vrati, lakirana	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 630 kg, kabina 1100 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960101M	630kg, kabina z 1 vrati, INOX	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 630 kg, kabina 1100 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960101N	630kg, kabina dvigala z 2 vrati, INOX	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 630 kg, kabina 1100 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960102A	1000kg, kabina z 1 vrati, ultrapas	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1000 kg, kabina 1100 x 2500 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960102B	1000kg, kabina dvigala z 2 vrati, ultrapas	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1000 kg, kabina 1100 x 2500 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960102G	1000kg, kabina z 1 vrati, lakiran	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1000 kg, kabina 1100 x 2500 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960102H	1000kg, kabina dvigala z 2 vrati, lakirana	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1000 kg, kabina 1100 x 2500 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960102M	1000kg, kabina z 1 vrati, INOX	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1000 kg, kabina 1100 x 2500 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960102N	1000kg, kabina dvigala z 2 vrati, INOX	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1000 kg, kabina 1100 x 2500 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960103A	1275kg, kabina z 1 vrati, ultrapas	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1275 kg, kabina 2000 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960103B	1275kg, kabina dvigala z 2 vrati, ultrapas	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1275 kg, kabina 2000 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	

Refer. številka	Opis	Enota
960103G	1275 kg, kabina z 1 vrati, lakiran	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1275 kg, kabina 2000 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960103H	1275kg, kabina dvigala z 2 vrati, lakirana	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1275 kg, kabina 2000 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960103M	1275 kg, kabina z 1 vrati, INOX	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1275 kg, kabina 2000 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960103N	1275kg, kabina dvigala z 2 vrati, INOX	kos
	Sistemi osebnih dvigal, nosilnost 1275 kg, kabina 2000 x 1400 mm x 2100 mm (najmanjša svetla višina)	
960104A	Vrata jaška	kos
	Vrata jaška za sisteme osebnih dvigal. Izvedba je enaka vratom kabine.	
960104B	DP Protipožarna zaščita vrat	kos
	Vrata jaška za sisteme osebnih dvigal. Izvedba je enaka vratom kabine. Dodatek (DP) k standardni izvedbi za višji razred požarne odpornosti pri vgradnji v jaške EI90.	
960111A	DP 630kg KA ultrapas posebna barva	kos
	Doplačilo (DP) kabina (KA). Za posebno barvo: _____	
960111B	DP 630kg KA premazana posebna barva	kos
	Doplačilo (DP) kabina (KA). Za posebno barvo: _____	
960112A	DP 1000kg KA ultrapas posebna barva	kos
	Doplačilo (DP) kabina (KA). Za posebno barvo: _____	
960112B	DP 1000kg KA premazana posebna barva	kos
	Doplačilo (DP) kabina (KA). Za posebno barvo: _____	
960113A	DP 1275kg KA ultrapas posebna barva	kos
	Doplačilo (DP) kabina (KA). Za posebno barvo: _____	
960113B	DP 1275kg KA prevlečen s posebno barvo	kos
	Doplačilo (DP) kabina (KA). Za posebno barvo: _____	
960114A	DP 630 kg tla kabine	kos
	Doplačilo (DP) Kabina ne glede na obliko kabine. Za izvedbo tal po podatkih naročnika _____.	
960114C	DP 630 kg stena kabine	kos
	Doplačilo (DP) Kabina ne glede na obliko kabine. Za izvedbo tal po podatkih naročnika _____.	
960114D	DP 630 kg strop kabine	kos
	Doplačilo (DP) Kabina ne glede na obliko kabine. Za izvedbo tal po podatkih naročnika _____.	

Refer. številka	Opis	Enota
960115A	DP 1000 kg tla kabine Doplačilo (DP) Kabina ne glede na obliko kabine. Za izvedbo tal po podatkih naročnika ____.	kos
960115C	DP 1000 kg stena kabine Doplačilo (DP) Kabina ne glede na obliko kabine. Za izvedbo tal po podatkih naročnika ____.	kos
960115D	DP 1000 kg strop kabine Doplačilo (DP) Kabina ne glede na obliko kabine. Za izvedbo tal po podatkih naročnika ____.	kos
960116A	DP 1275 kg tla kabine Doplačilo (DP) Kabina ne glede na obliko kabine. Za izvedbo tal po podatkih naročnika ____.	kos
960116C	DP 1275 kg stena kabine Doplačilo (DP) Kabina ne glede na obliko kabine. Za izvedbo tal po podatkih naročnika ____.	kos
960116D	DP 1275 kg strop kabine Doplačilo (DP) Kabina ne glede na obliko kabine. Za izvedbo tal po podatkih naročnika ____.	kos
960117A	DP vrata ultrapas posebna barva Dodatek (DP) k standardni izvedbi vrat, ne glede na to ali gre za kabinska vrata ali vrata jaška vključno s podbojem, velikost prehoda 900 x 2000 mm. Obračun je glede na število vrat (2-delna ali večdelna drsna vrata). Za posebno barvo: ____	kos
960117B	DP vrata prevlečena v posebni barvi Dodatek (DP) k standardni izvedbi vrat, ne glede na to ali gre za kabinska vrata ali vrata jaška vključno s podbojem, velikost prehoda 900 x 2000 mm. Obračun je glede na število vrat (2-delna ali večdelna drsna vrata). Za posebno barvo: ____	kos
960117C	DP odprtina za pregled Dodatek (DP) k standardni izvedbi vrat, ne glede na to ali gre za kabinska vrata ali vrata jaška vključno s podbojem, velikost prehoda 900 x 2000 mm. Obračun je glede na število vrat (2-delna ali večdelna drsna vrata). Za posebno barvo: ____	kos
960121A	DP halogenske luči ogledala Doplačilo (DP) za avto. Za razsvetljavo v skladu z veljavnimi predpisi in standardi za izvedbo s halogenskimi reflektorji z elektronskim krmilnim transformatorjem.	kos
960121B	DP osvetlitev Doplačilo (DP) za kabino. Za osvetljenost, ki je nad ÖNORM, po podatkih naročnika: ____	kos
960121C	DP ogledalo Doplačilo (DP) za kabino. Za izvedbo velikosti ogledala po specifikaciji naročnika: ____	kos

Refer. številka	Opis	Enota
960121D	DP Vandalska varnost Doplačilo (DP) za kabino. Za povečane varnostne ukrepe po zahtevah naročnika: _____	kos
960121G	DP skupni nadzor klicev GOR/DOL Doplačilo (DP) za kabino. Za izvajanje zbirne kontrole klica GOR in DOL.	kos
960122A	DP Braillova pisava Doplačilo (DP) na kabino za posebno opremo. Za Braillovo označevanje tipk.	kos
960122B	DP Tablo zelo velik Doplačilo (DP) na kabino za posebno opremo. Za dodatni tablo (na kabinsko ploščo) z zelo velikimi ukazi/klici.	kos
960122C	DP Z glasovnim pozivom Doplačilo (DP) na kabino za posebno opremo. Za glasovni poziv. Podrobnosti: _____	kos
960123A	DP obremenitev koles kabinskih vrat Dodatek (DP) pri standardni izvedbi vrat kabine. Za maksimalno obremenitev koles 200 kg.	kos
960123B	DP Pragovi kabinskih vrat DP INOX Dodatek (DP) na standardnih kabinskih vratih. Za izvedbo v INOX.	kos