

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponuđeno (Upisati DA/NE/podatak)
1	Radni stol s dodatkom u L		
1.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	180/160x80/60xH74	
1.2	Konstrukcija	metalne noge "U" oblika	
1.3	Noge	metalne noge "U" oblika izrađene iz četvrtaste cijevi promjera 40x40 mm, te povezane s četiri metalne konzole promjera 40x20 mm sa zavarenim metalnim pločicama za fiksiranje nogu	
1.4	Metal	elektrostatski plastificirano bojom po izboru Naručitelja	
1.5	Niveliranje	plastične nogice za niveliranje +10 mm	
1.6	Radna ploča	radna ploča stola izrađena od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm kantirana ABS trakom 2 mm	
1.7	Dodatak	radna ploča sa zaobljenim urezanim rubom za prvođenje kablova s prednje strane stola kantirana ABS trakom 2 mm. Radni stol ima prednju ploču zaštitu od pogleda dimenzija 164xH35 cm, iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 16 mm	
1.8	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
1.9	Izbor boja metala	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
1.10	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	EN 527-1:2011 "ili jednakovrijedno" EN 527-2:2016+A1:2019 "ili jednakovrijedno" EN 1730:2013 "ili jednakovrijedno"	
2	Konferencijski stol s metalnim nogama 160		
2.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	160x80xH74	
2.2	Konstrukcija	metalne noge "U" oblika	
2.3	Noge	metalne noge "U" oblika izrađene iz četvrtaste cijevi promjera 40x40 mm, te povezane s četiri metalne konzole promjera 40x20 mm sa zavarenim metalnim pločicama za fiksiranje nogu	
2.4	Metal	elektrostatski plastificirano bojom po izboru Naručitelja	
2.5	Niveliranje	plastične nogice za niveliranje +10 mm	
2.6	Radna ploča	radna ploča stola izrađena od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm kantirana ABS trakom 2 mm	
2.7	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
2.8	Izbor boja metala	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
2.9	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	EN 527-1:2011 "ili jednakovrijedno" EN 527-2:2016+A1:2019 "ili jednakovrijedno" EN 1730:2013 "ili jednakovrijedno"	

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponudeno (Upisati DA/NE/podatak)
3	Konferencijski stol s metalnim nogama 180		
3.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	180x80xH74	
3.2	Konstrukcija	metalne noge "U" oblika	
3.3	Noge	metalne noge "U" oblika izrađene iz četvrtaste cijevi promjera 40x40 mm, te povezane s četiri metalne konzole promjera 40x20 mm sa zavarenim metalnim pločicama za fiksiranje nogu	
3.4	Metal	elektrostatski plastificirano bojom po izboru Naručitelja	
3.5	Niveliranje	plastične nogice za niveliranje +10 mm	
3.6	Radna ploča	radna ploča stola izrađena od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm kantirana ABS trakom 2 mm	
3.7	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
3.8	Izbor boja metala	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
3.9	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	EN 527-1:2011 "ili jednakovrijedno" EN 527-2:2016+A1:2019 "ili jednakovrijedno" EN 1730:2013 "ili jednakovrijedno"	
4	Konferencijski stol s metalnim nogama 140		
4.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	140x80xH74 cm	
4.2	Konstrukcija	metalne noge "U" oblika	
4.3	Noge	metalne noge "U" oblika izrađene iz četvrtaste cijevi promjera 40x40 mm, te povezane s četiri metalne konzole promjera 40x20 mm sa zavarenim metalnim pločicama za fiksiranje nogu	
4.4	Metal	elektrostatski plastificirano bojom po izboru Naručitelja	
4.5	Niveliranje	plastične nogice za niveliranje +10 mm	
4.6	Radna ploča	radna ploča stola izrađena od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm kantirana ABS trakom 2 mm	
4.7	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
4.8	Izbor boja metala	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
4.9	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	EN 527-1:2011 "ili jednakovrijedno" EN 527-2:2016+A1:2019 "ili jednakovrijedno" EN 1730:2013 "ili jednakovrijedno"	

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponuđeno (Upisati DA/NE/podatak)
5	Konferencijski stol s metalnim nogama 200		
5.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	200x100xH74	
5.2	Konstrukcija	metalne noge "U" oblika	
5.3	Noge	metalne noge "U" oblika izrađene iz četvrtaste cijevi promjera 40x40 mm, te povezane s četiri metalne konzole promjera 40x20 mm sa zavarenim metalnim pločicama za fiksiranje nogu	
5.4	Metal	elektrostatski plastificirano bojom po izboru Naručitelja	
5.5	Niveliranje	plastične nogice za niveliranje +10 mm	
5.6	Radna ploča	radna ploča stola izrađena od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm kantirana ABS trakom 2 mm	
5.7	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
5.8	Izbor boja metala	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
5.9	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	EN 527-1:2011 "ili jednakovrijedno" EN 527-2:2016+A1:2019 "ili jednakovrijedno" EN 1730:2013 "ili jednakovrijedno"	
6	Radni stol za predavaonu 120x70		
6.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	120x70xH74	
6.2	Konstrukcija	metalne noge "U" oblika	
6.3	Noge	metalne noge "U" oblika izrađene iz četvrtaste cijevi promjera 40x40 mm, te povezane s četiri metalne konzole promjera 40x20 mm sa zavarenim metalnim pločicama za fiksiranje nogu	
6.4	Metal	elektrostatski plastificirano bojom po izboru Naručitelja	
6.5	Niveliranje	plastične nogice za niveliranje +10 mm	
6.6	Radna ploča	radna ploča stola izrađena od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm kantirana ABS trakom 2 mm	
6.7	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
6.8	Izbor boja metala	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
6.9	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	EN 527-1:2011 "ili jednakovrijedno" EN 527-2:2016+A1:2019 "ili jednakovrijedno" EN 1730:2013 "ili jednakovrijedno"	

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponudeno (Upisati DA/NE/podatak)
7	Pokretna kazeta s 3 ladice		
7.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	42,8x60xH56	
7.2	Stranice i leđa	izrađeni od iveral oplemenjen melaminskom folijom debljine 18 mm s rubovima kantiranim ABS rubnom trakom od 1 mm	
7.3	Gornja ploča	iveral oplemenjen melaminskom folijom debljine 25 mm s rubovima kantiranim ABS rubnom trakom od 2 mm	
7.4	Ladica	iveral debljine min 18 mm, dno od iverala debljine min 15 mm, stranice ladica bijele metalne visine 86 mm, dubine 500 mm s funkcijom potpune izvlake, 3 kom ladica	
7.5	Bravica	sa simultanim zaključavanjem svih ladica (centralno zaključavanje)	
7.6	Kotači	4 komada promjera min 35 mm (maksimalno opterećenje po kotaču do 70 kg)	
7.7	Ručkice	izrađene od aluminijskog profila, po dužini cijelog gornjeg ruba ladice	
7.8	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
7.9	Izbor boja ručkica	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
7.10	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	CEN/TR 14073-1:2004 "ili jednakovrijedno" EN14073-2:2004 "ili jednakovrijedno" EN14073-3:2004 "ili jednakovrijedno" EN 14074:2004 "ili jednakovrijedno"	
8	Ormar s drvenim vratima i bravicom 180		
8.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	80x42,5xH187,4	
8.2	Stranice, police i vrata ormara	izrađeni od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 18 mm s rubovima kantiranim ABS rubnom trakom 1 mm	
8.3	Top i dno ormara	izrađeni od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm s rubovima kantiranim ABS rubnom trakom 2 mm	
8.4	Leđa ormara	Leđa ormara ufrezana u stranice ormara, izrađen od iverala oplemenjenog melaminskom folijom debljine 16 mm	
8.5	Postolje ormara	moгуćnost izbora prema potrebi Naručitelja: - sokl od iverala debljine 18 mm, visine 80 mm; - metalne noge izvedene od metalnih cijevi 40x40 mm, visine 80 mm; - plastične noge visine 23 mm	
8.6	Niveliranje	sve navedeno u 8.5 s mogućnošću +10 mm	
8.7	Ručice ormara	pravokutne metalne širine 136 mm u boji po izboru Naručitelja	
8.8	Dodatak	trozapornom bravicom za zaključavanje s 2 ključa	
8.9	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
8.10	Izbor boja ručkica	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
8.11	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	CEN/TR 14073-1:2004 "ili jednakovrijedno" EN 14073-2:2004 "ili jednakovrijedno" EN 14073-3:2004 "ili jednakovrijedno" EN 14074:2004 "ili jednakovrijedno"	
9	Ormar s drvenim vratima, poluotvoreni, i bravicom		
9.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	80x42,5xH187,4	
9.2	Stranice, police i vrata ormara	izrađeni od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 18 mm s rubovima kantiranim ABS rubnom trakom 1 mm. 2 otvorene police (3 mjesta za odlaganje) i 1 zatvorena polica (2 mjesta za odlaganje).	
9.3	Top i dno ormara	izrađeni od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm s rubovima kantiranim ABS rubnom trakom 2 mm	
9.4	Leđa ormara	Leđa ormara ufrezana u stranice ormara, izrađen od iverala oplemenjenog melaminskom folijom debljine 16 mm	

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponuđeno (Upisati DA/NE/podatak)
9.5	Postolje ormara	mogućnost izbora prema potrebi Naručitelja: - sokl od iverala debljine 18 mm, visine 80 mm; - metalne noge izvedene od metalnih cijevi 40x40 mm, visine 80 mm; - plastične noge visine 23 mm	
9.6	Niveliranje	sve navedeno u 9.5 s mogućnošću +10 mm	
9.7	Ručice ormara	pravokutne metalne širine 136 mm u boji po izboru Naručitelja	
9.8	Dodatak	trozapornom bravicom za zaključavanje s 2 ključa	
9.9	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
9.10	Izbor boja ručkica	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
9.11	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	CEN/TR 14073-1:2004 "ili jednakovrijedno" EN 14073-2:2004 "ili jednakovrijedno" EN 14073-3:2004 "ili jednakovrijedno" EN 14074:2004 "ili jednakovrijedno"	

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponuđeno (Upisati DA/NE/podatak)
10	Mini blok kuhinja		
10.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5 %)	140x60xH82 / 140x32xH60	
10.2	Donji dio	sastoji se od jednog elementa s 4 metabox ladice 30x58xH82 cm i jednog elementa s vratima 50x58xh82 cm, otvora za ugradbeni hladnjak s frontom od iverala 60x60xH82 cm, te radne plohe 140x60cm debljine 3.8 cm izrezane za sudoper i zidnom lajsnom s tri strane.	
10.3	Gornji dio	sastoji se od 3 elementa s po jednim vratima dimenzije 60x32xH60 cm, 50x32xH60 cm i 30x32xH60 cm	
10.4	Korpus i police	izrađeni od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 18 mm s rubovima kantiranim ABS rubnom trakom 0.7 mm	
10.5	Fronte	izrađene od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 18 mm s rubovima kantiranim ABS rubnom trakom 2 mm	
10.6	Ručice	pravokutne u boji po izboru Naručitelja	
10.7	Dodatak	inox sudoper s pripadajućim sifonom za elemenat 50 cm, kuhinjska mješalica, aparati: ugradbeni hladnjak (podpultnim s dvije police, jednom ladicom, te policom s unutarnje strane vrata), ugradbena ploča za kuhanje (s dvije električne zone od kojih je jedna proširena zona, pokazivačem zaostale temperature, dodirne kontrole i timer)	
10.8	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
10.9	Izbor boja ručkica	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
11	Konferencijski stol s 4 metalne noge, okrugli		
11.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	fi 100xH72	
11.2	Konstrukcija	4 metalne noge	
11.3	Noge	metalne okrugle fi 60	
11.4	Metal	elektrostatski plastificirano bojom po izboru Naručitelja	
11.5	Niveliranje	plastične nogice za niveliranje +10 mm	
11.6	Radna ploča	izrađena od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm kantirana ABS trakom 2 mm	
11.7	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
11.8	Izbor boja metala	bijela, crna, antracit, aluminij siva	
11.9	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	EN 527-1:2011 "ili jednakovrijedno" EN 527-2:2016+A1:2019 "ili jednakovrijedno" EN 1730:2013 "ili jednakovrijedno"	
12	Klub stolić, okrugli		
12.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	fi 65xH400	
12.2	Noge	izrađene od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm kantirana ABS trakom 2 mm	
12.3	Niveliranje	plastične nogice za niveliranje +10 mm	
12.4	Radna ploča	izrađena od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm kantirana ABS trakom 2 mm	
12.5	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponudeno (Upisati DA/NE/podatak)
13	Uredski stolac s 3D podesivim rukonaslonima		
13.1	Nosivost stolice (kg) minimalno (obavezno priložiti potvrdu o nosivosti izdanom od ovlaštene institucije)	150 kg	
13.2	Ukupna visina stolice s naslonom za glavu (mm) minimalno	1210-1310	
13.3	Širina sjedala (mm) minimalno	510	
13.4	Visina gornjeg ruba naslona iznad sjedala (mm) +/- 5%	560	
13.5	Promjer baze (mm) minimalno	720	
13.6	Dubina površine sjedala (mm) minimalno	510	
13.7	Podesiva visina sjedenja (mm) +/- 5%	480-580	
13.8	Sjedalo	ergonomski oblikovano sjedalo, poledina sjedala izrađena od kvalitetnog polipropilena. Sjedalo izrađeno od PVC perforiranog otpreska na koji je apliciran jastuk od hladno lijevane pjene višestruke gustoće i debljine, tako da na prednjem dijelu sjedala pruža mekšu potporu, smanjujući pritisak na bedra radi poboljšane cirkulacije, a na stražnjem dijelu je jastuk veće gustoće za čvrsto podupiranje kukova za stabilnost i poboljšanje držanja. Jastuk je na prednjem dijelu debljine 6 – 8 cm, a na stražnjem 4 – 5 cm. Površina jastuka je s donje strane po cijeloj površini perforirana okruglim udubljenjima promjera od 1,5 cm do 4 cm radi veće udobnosti sjedenja.	
13.9	Naslon	ergonomski oblikovan naslon. izrađen od kvalitetne 3D mrežice, fine i glatke površine, koja je pričvršćena na visokokvalitetni PVC okvir. Naslon za leđa ima ugrađenu lumbalnu potporu.	
13.10	Lumbalna potpora	podesiva u dva smjera	
13.11	Baza	peterokraka, izrađena od aluminija s kotačićima (mekanim) promjera 60 mm za tvrde podloge	
13.12	Visina sjedala (mm)	podesiva pomoću plinskog podizača od 480 mm - 580 mm. Plinski podizač klase 4.	
13.13	Podešavanje	mogućnost podešavanja nagiba sjedala i naslona pomoću synchro mehanizma (mehanizam mora imati automatski prilagodljiv otpor prema težini korisnika) s mogućnošću zaključavanja u 4 pozicije. Sjedalo stolice podesivo po dubini 510 – 560 mm od naslona.	
13.14	Rukonasloni	podesivi po visini, naprijed nazad i po širini (3D) mekane na dodir	
13.15	Tkanina	sjedalo stolca presvučeno negorivom kvalitetnom tkaninom, otpornom na habanje (preko 95.000 ciklusa)	
13.16	Izbor boja tkanine	crna, siva	
13.17	Izbor boja PVC okvira	crna, siva	
13.18	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	HRN EN 1335-1:2020 "ili jednakovrijedno" HRN EN 1335-2:2018 "ili jednakovrijedno" EN 1021-1:2014 "ili jednakovrijedno" EN 1021-2:2014 "ili jednakovrijedno" EN ISO 12947-2:2017 "ili jednakovrijedno" EN ISO 105-B02:2014 "ili jednakovrijedno" EN ISO 105-X12:2016 "ili jednakovrijedno"	

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponudeno (Upisati DA/NE/podatak)
14	Konferencijski stolac na skijama, s rukonaslonima		
14.1	Nosivost stolice (kg) minimalno	130 kg	
14.2	Širina stolice (mm) +/- 5 %	560	
14.3	Visina stolice (mm) +/- 5 %	830	
14.4	Širina sjedala (mm) minimalno	490	
14.5	Visina gornjeg ruba naslona iznad sjedala (mm) minimalno	420	
14.6	Dubina površine sjedala (mm) minimalno	480	
14.7	Visina sjedenja (mm) minimalno	460	
14.8	Sjedalo i naslon	sjedalo izrađeno od šperploče debljine minimalno 4 mm na koju je aplicirana poliuretanska pjena debljine 2 - 3 cm. Naslon u kvalitetnoj crnoj mreži	
14.9	Postolje	u obliku skija plastificirano u crnu boju i integriranim rukonaslonima	
14.10	Rukonasloni	integrirani s crnom plastičnom oblogom duž cijele površine oslanjanja	
14.11	Tkanina	stolica je presvučen negorivom kvalitetnom tkaninom, otpornom na habanje (preko 95.000 ciklusa)	
14.12	Izbor boja tkanine	crna, siva, plava, crvena, zelena	
14.13	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	HRN EN 16139-1:2013/Isp.1 "ili jednakovrijedno"	
15	Stolica za predavaonu		
15.1	Širina stolice (mm) +/- 5 %	640	
15.2	Visina stolice (mm) +/- 5 %	830	
15.3	Širina sjedala (mm) minimalno	455	
15.4	Dubina površine sjedala (mm) minimalno	280	
15.5	Visina sjedenja (mm) minimalno	465	
15.6	Sjedalo i naslon	modernog dizajna, izrađeni od visokokvalitetnog polipropilena. Mogućnos izbora tapeciranja sjedala stolice u vrstu i boju tkanine po izboru Naručitelja	
15.7	Postolje	4 noge Ø22mm, plastificirano u crnu boju.	
15.8	Rukonasloni	integrirani rukonasloni s desnom sklopivom pločom za pisanje.	
15.9	Izbor boja polipropilena	bijela, crna, siva, tamno plava, tamno crvena	
15.10	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	EN 16139:2013+AC:2013 "ili jednakovrijedno" EN 1728:2012+AC:2013 "ili jednakovrijedno"	

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponudeno (Upisati DA/NE/podatak)
16	Stolica za predavaonu s pločom za pisanje		
16.1	Širina stolice (mm) +/- 5 %	640	
16.2	Visina stolice (mm) +/- 5 %	830	
16.3	Širina sjedala (mm) minimalno	455	
16.4	Dubina površine sjedala (mm) minimalno	280	
16.5	Visina sjedenja (mm) minimalno	465	
16.6	Visina pločice za pisanje od sjedala (mm) minimalno	200	
16.7	Sjedalo i naslon	modernog dizajna, izrađeni od visokokvalitetnog polipropilena. Mogućnos izbora tapeciranja sjedala stolice u vrstu i boju tkanine po izboru Naručitelja	
16.8	Postolje	4 noge Ø22mm, plastificirano u crnu boju.	
16.9	Rukonasloni	integrirani rukonasloni s desnom sklopivom pločom za pisanje	
16.10	Dodatak	desna sklopiva ploča za pisanje	
16.11	Izbor boja polipropilena	bijela, crna, siva, tamno plava, tamno crvena	
16.12	Proizvod sukladan sa normama (obavezno priložiti izvješće/dokaz)	EN 16139:2013+AC:2013 "ili jednakovrijedno" EN 1728:2012+AC:2013 "ili jednakovrijedno"	

Tehnička specifikacija

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponudeno (Upisati DA/NE/podatak)
17	Stolica za blagovaonu na 4 noge		
17.1	Visina sjedala (mm) +/- 5 %	460	
17.2	Širina gornjeg ruba naslona (mm) +/- 5 %	590	
17.3	Širina sjedala s rukonaslonima (mm) minimalno	590	
17.4	Širina sjedala (mm) minimalno	395	
17.5	Dubina sjedenja (mm) minimalno	365	
17.6	Dubina stolca s naslonom (mm) minimalno	535	
17.7	Visina gornjeg ruba naslona (mm) minimalno	790	
17.8	Sjedalo i naslon	modernog dizajna, školjka od visokokvalitetnog polipropilena. Mogućnos izbora tapeciranja sjedala stolice u vrstu i boju tkanine po izboru Naručitelja	
17.9	Postolje	4 noge Ø16mm, plastificirano u crno ili kromirano	
17.10	Izbor boja polipropilena	siva, koraljna, bež, plava, zelena, antracit, žuta	
18	Klub stolac na skijama		
18.1	Visina sjedala (mm) +/- 5 %	330-380	
18.2	Visina stolca (mm) +/- 5 %	730	
18.3	Širina sjedala (mm) minimalno	680	
18.4	Visina gornjeg ruba naslona iznad sjedala (mm) minimalno	460	
18.5	Dubina površine sjedenja (mm) minimalno	500	
18.6	Sjedalo i naslon	Sjedalo i naslon izrađeni od šperploče debljine minimalno 4 mm na koju je aplicirana poliuretanska pjena debljine 2 - 3 cm, presvučena visokokvalitetnom tkaninom sa horizontalnim prešivima po cijeloj širini sjedala i naslona. Sjedalo i naslon u jednom komadu.	
18.7	Postolje	u obliku skija, plastificirano.	
18.8	Izbor boja tkanine	crna, siva, plava, crvena, zelena	
18.9	Izbor boja metala	bijela, crna, antracit, aluminij siva	

Rd.br.	Tehnička specifikacija Grupa A	Traženo	Ponuđeno (Upisati DA/NE/podatak)
19	Ormar za spremačice		
19.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	80x38xH180	
19.2	Konstrukcija	Ormar je opremljen dvokrilnim vratima, izrađen od kvalitetnog metala (visoko kvalitetni čelični lim) te je površinski zaštićen elektrostatskom plastifikacijom. Zaključavanje ormara s garderobnim pretincem putem cilindar bravice. Ormar ima okomitu središnju pregradu, 3 police podesive po visini i jednu središnju fiksnu policu	
19.3	Izbor boja metala	RAL 7035 (siva) "ili jednakovrijedno"	
20	Samostojeća uredska vješalica		
20.1	Dimenzije (V) cm (+/- 5%)	H170	
20.2	Konstrukcija	Uredska vješalica lakirane metalne konstrukcije sa stalkom za kišobrane. Vješalica ima minimalno 8 kuka za vješanje.	
20.3	Izbor boja metala	crna, siva, bijela	
21	Radni stol za predavaonu 60x60		
21.1	Dimenzije (ŠxDxV) cm (+/- 5%)	60x60xH74	
21.2	Konstrukcija	metalne noge "U" oblika	
21.3	Noge	metalne noge "U" oblika izrađene iz četvrtaste cijevi promjera 40x40 mm, te povezane s četiri metalne konzole promjera 40x20 mm sa zavarenim metalnim pločicama za fiksiranje nogu	
21.4	Metal	elektrostatski plastificirano bojom po izboru Naručitelja	
21.5	Niveliranje	plastične nogice za niveliranje +10 mm	
21.6	Radna ploča	radna ploča stola izrađena od iverice oplemenjene melaminskom folijom debljine 25 mm kantirana ABS trakom 2 mm	
21.7	Izbor boja dekora iverala	bijela, siva, bijeljeni hrast, tamni orah, hrast amber, siva cubanit, sivo drvo, jasen	
21.8	Izbor boja metala	bijela, crna, antracit, aluminij siva	

NAPOMENA:

Ponuđeni proizvodi moraju odgovarati karakteristikama navedenim u Tehničkoj specifikaciji.

Tehnička specifikacija ispunjava se na način da se u kolonu "Ponuđeno" upisuje DA/NE ili podatke.

Podatke je potrebno upisati za stavke kako slijedi: 1.1., 2.1.,3.1., 4.1., 5.1., 6.1., 7.1., 8.1., 9.1., 10.1., 11.1., 12.1., 13.4., 13.7., 14.2., 14.3., 15.1., 15.2., 16.1., 16.2., 17.1., 17.2., 18.1.,18.2.,19.1., 20.1., 21.1..