

TROŠKOVNIK - Održavanje i popravak sustava za videonadzor i videodetekciju

1. REDOVITI SERVIS

Red. br.	Naziv stavke	Jed. mj.	Okvirna količina	Jed. cijena bez PDV-a	Ukupno bez PDV-a
1.1.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Ogulin	kom	1		
1.2.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Brinje	kom	1		
1.3.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Perušić	kom	1		
1.4.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Sveti Rok	kom	1		
1.5.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Maslenica	kom	1		
1.6.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Benkovac	kom	1		
1.7.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Šibenik	kom	1		
1.8.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Split	kom	1		
1.9.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Zagvozd	kom	1		
1.10.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Vrgorac	kom	1		
1.11.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Varaždin	kom	1		
1.12.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Ivanja Reka	kom	1		
1.13.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Kutina	kom	1		
1.14.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Okučani	kom	1		
1.15.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Slavonski Brod	kom	1		
1.16.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Županja	kom	1		
1.17.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Đakovo	kom	1		
1.18.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Čepin	kom	1		
1.19.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Lučko Sjever	kom	1		
1.20.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Lučko Zapad	kom	1		
1.21.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Bosiljevo	kom	1		
1.22.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Delnice	kom	1		
1.23.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Čavle	kom	1		

1.24.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Rupa	kom	1		
1.25.	Redoviti servis opreme za videonadzor i videodetekciju u TJO Sisak (COKP Buševac)	kom	1		
REDOVITI SERVIS UKUPNO:					

2. INTERVENTNO ODRŽAVANJE

Red. br.	Naziv stavke	Jed. mj.	Okvirna količina	Jed. cijena bez PDV-a	Ukupno bez PDV-a
2.1.	Rad na ispitivanju i popravcima	h	660		
2.2.	Rad na izvanrednom daljinskim pregledu i daljinskom otklanjanju prijavljenih kvarova sustava VN i AID	h	50		
2.3.	Rad na programskoj i aplikacijskoj podršci VN i AID sustava	h	20		
2.4.	Rad na ispitivanju i popravcima u servisnoj radionici	h	80		
INTERVENTNO ODRŽAVANJE UKUPNO:					

3. REZERVNI DIJELOVI

Red. br.	Naziv stavke	Jed. mj.	Okvirna količina	Jed. cijena bez PDV-a	Ukupno bez PDV-a
3.1.	1/2.8" Progressive Scan CMOS video kamera (fiksna), rezolucija min D1I, BNC, super WDR 120dB, 1x RS-422/485, radna temp -30 °C do +50 °C, tip kao Siqura BC840WDR ili jednakovrijedan	kom	37		
3.2.	CCD color zoom video kamera, rezolucija min. 600 linija, motorzoom objektiv, autoiris, Sony Super HAD CCD II, OSD 30x zoom, tip kao Samsung SCZ 3430 ili jednakovrijedan	kom	10		
3.3.	PTZ Robot , Horizontal brzina (variabilna):od 0.02°/s do 100°/s, radna temp -30 °C do +60 °C, otpornost na vjetrove do brzine od 210 km/h, tip kao Videotec ULISSE UPT ili jednakovrijedan	kom	2		
3.4.	PTZ Dome wide dinamic range kamera, 1/2.8" Progressive scan CMOS, Full HD rezolucija, 4x H.264 stream, 30x Optical zoom / 12x digital zoom, WDR>96 dB, brzina rotiranja: 5°~400°/s, radna temp: -40 °C do +60 °C, tip kao Siqura HSD820H3-E D/N ili jednakovrijedan	kom	1		
3.5.	CCD video kamera, HD rezolucija sa integriranom AID funkcijom, TCP/IP komunikacijsko sučelje, tip kao FLIR Trafibot HD ili jednakovrijedan	kom	1		
3.6.	CCD video kamera, HD rezolucija sa integriranom LPR funkcijom, TCP/IP komunikacijsko sučelje, tip kao SmartCam ANPR ili jednakovrijedan	kom	1		

3.7.	Objektiv 10-30 mm, F1.4, tip kao Computar HG3Z1014FCS ili jednakovrijedan	kom	35		
3.8.	Grijač za kućište kamere 230V - 20W, tip kao Computar CHEB 24V ili jednakovrijedan	kom	2		
3.9.	Motor za rotaciju kamere, tip kao Computar PTH 310 ili jednakovrijedan	kom	10		
3.10.	Komplet brtvi kućišta za kameru, tip kao Computar PL 310 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.11.	Silica gel vrećica za upijanje vlage, tip kao Mild 3464 ili jednakovrijedan	kom	10		
3.12.	Prenaponska zaštita 230V za kameru, tip kao RxDP lightning/surge data protector ili jednakovrijedan	kom	1		
3.13.	Zaštitne inox kanalice (cijev kvadratnog presjeka) 60x40mm dužine 120cm	kom	1		
3.14.	Komplet nosač za kućište kamere s prilagodnim adapterom za kosu podlogu, tip kao Videotec NXWBS1 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.15.	Nosač za PTZ Dome kameru s prilagodnim adapterom za kosu podlogu, tip kao Siqura WM01A ili jednakovrijedan	kom	1		
3.16.	Kućište za kameru, 115/230V, 50/60 Hz, 40W, IP66 s grijačem i sjenilom, tip kao Computar CHOV II 300 ili jednakovrijedan	kom	6		
3.17.	Inox tunelsko kućište za kameru, N° werkstoff 1.4404, IP 66/68, radna temp: -40 °C do +60 °C.; tip kao Videotec NXM ili jednakovrijedan	kom	2		
3.18.	Inox video ormarić dimenzija min. 30x40x12cm, za smještaj opreme video sustava, IP 66, tip kao Schneider Electric Spacial S3X ili jednakovrijedan	kom	12		
3.19.	Bravica za inox video ormarić tip kao Rittal Cam Lock ili jednako vrijedan	kom	1		
3.20.	Inox pant za video ormarić, kut otvaranja 130°, tip kao RS SS304 ili jednako vrijedan	kom	1		
3.21.	Brtva od polietilena PE-01, IP55, tip kao Schrack ACSPDG01 ili jednako vrijedan	m	1		
3.22.	Poliesterski ormarić dimenzija min. 50x75x32 cm, za smještaj opreme video sustava, komplet s temeljem, tip kao Schrack Technik Maxipol ili jednakovrijedan	kom	1		

3.23.	Telemetrijski prijemnik za rotacijske kamere 230V, 50/60 Hz, 50W, tip kao Videotec DTMRX 2 ili jednakovrijedan	kom	3		
3.24.	Optički višemodni modem, tip kao Siqura VBS2010TX ili jednakovrijedan	kom	5		
3.25.	Optički višemodni prijemnik za prijem 3 video signala, tip kao Siqura VBS 2020 RX-3 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.26.	Optički višemodni prijemnik za prijem 2 video signala, tip kao Siqura VBS 2020 RX-2 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.27.	Optički višemodni prijemnik za prijem 1 video signala, tip kao Siqura VBS2010RX ili jednakovrijedan	kom	4		
3.28.	Optički jednomodni prijemnik za prijenos 8 video i 3 podatkovna signala po jednoj svjetlovodnoj niti, tip kao Optelecom 9252 DR/SM-ST-1513 / OCTA 4300RX ili jednakovrijedan	kom	10		
3.29.	Optički jednomodni predajnik za prijenos 8 video i 3 podatkovna signala po jednoj svjetlovodnoj niti, tip kao Optelecom 9252 DT/SM-ST-1315 / OCTA 4300TX ili jednakovrijedan	kom	10		
3.30.	Optički višemodni predajnik za prijenos 1 video i 1 podatkovnog signala, tip kao Optelecom 9225DT/MM-ST ili jednakovrijedan	kom	1		
3.31.	Optički višemodni prijemnik za prijem 1 video i 1 podatkovnog signala, tip kao Optelecom 9221DR/MM-ST ili jednakovrijedan	kom	1		
3.32.	Optički jednomodni prijemnik za prijenos 1 video i 1 podatkovnog signala, tip kao Optelecom 9221DR/SM-S/UTF 4210RX ili jednakovrijedan	kom	2		
3.33.	Optički jednomodni predajnik za prijenos 1 video i 1 podatkovnog signala, tip kao Optelecom 9225DT/SM-ST/UTF 4210TX ili jednakovrijedan	kom	1		
3.34.	Optički jednomodni prijemnik za prijenos 4 video i 3 podatkovna signala po jednoj svjetlovodnoj niti, tip kao Optelecom 9231DR/SMH-ST-1315 / TETRA 4200 RX ili jednakovrijedan	kom	2		
3.35.	Optički jednomodni predajnik za prijenos 4 video i 3 podatkovna signala po jednoj svjetlovodnoj niti, tip kao Optelecom 9231DT/SMH-ST-1513 / TETRA 4200TX ili jednakovrijedan	kom	2		
3.36.	Napajanje za optičke modeme, tip Optelecom PS9010 ili jednakovrijedan	kom	7		
3.37.	Napajanje za optičke modeme, tip Optelecom PS9020 ili jednakovrijedan	kom	10		

3.38.	Napajanje za optičke modeme, tip Optelecom PS9050 ili jednakovrijedan	kom	10		
3.39.	Napajanje za višemedni optički modem Optelecom 9113T, tip kao CNB CVPSU-12 12V 1A ili jednakovrijedan	kom	25		
3.40.	Kazeta za optiku sa setom Pig-tailova MM ili SM, tip kao Corning 412 splice-organiser ili jednakovrijedan	kom	2		
3.41.	Višemedni 8 nitni 50/125 svjetlovodni kabel, tip kao Optocon SCC 28mm ili jednakovrijedan	m	50		
3.42.	BNC konektor za krimpanje na kabel, tip kao Radiall R141 75 Ohm ili jednakovrijedan	kom	300		
3.43.	Odvodnik prenapona, tip kao Schrack AD2-NPE ili jednakovrijedan	kom	1		
3.44.	Kabel RG 59 B/U LSF, tip kao Coax RG 59 ili jednakovrijedan	m	550		
3.45.	Kabel 8x0,14, tip kao LiYCY 8x ili jednakovrijedan	m	50		
3.46.	Kabel C227 1x75Ω+2x0,50, tip kao Tasker 23 AWG ili jednakovrijedan	m	50		
3.47.	Kartica za videodetekciju, Ethernet, tip kao TRAFICON VIP-T/IP ili jednakovrijedan	kom	1		
3.48.	Napajanje za kućište s Autoscope karticama 12V/5A, tip kao Mascot SEE60-08TE ili jednakovrijedan	kom	1		
3.49.	Kartica za videodetekciju, RS485,, tip kao Autoscope Rack Vision ili jednakovrijedan	kom	1		
3.50.	Komunikacijsko-naponski modul za Autoscope / Traficon detektorske module ili jednakovrijedan	kom	4		
3.51.	Tvrđi disk HDD 500 GB za digitalne rekordere, tip kao WD AV-GP ili jednakovrijedan	kom	4		
3.52.	Tvrđi disk HDD 2000 GB za digitalne rekordere, tip kao WD 2005FYYZ ili jednakovrijedan	kom	5		
3.53.	Memorijski disk SSD za digitalne rekordere i radnu stanicu, tip kao Intel 240GB, D3-S4510, 240GB ili jednakovrijedan	kom	10		
3.54.	Digitalni video snimač s multiplekserom, tip kao Mitsubishi DX-TL4516/GANZ FX5 ili jednakovrijedan	kom	13		
3.55.	Digitalni mrežni video snimač, 2x2TB SATA, tip kao NVH-2508 XR DIVA ili jednakovrijedan	kom	1		

3.56.	Video splitter 8/16, tip kao Videotec VD816PR1 ili jednakovrijedan	kom	25		
3.57.	Tipkovnica za upravljanje rotacijskim kamerama, tip kao VICON V1411-DVC ili jednakovrijedan	kom	1		
3.58.	Tipkovnica za upravljanje rotacijskim kamerama, tip kao Videotec DCJ 2 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.59.	17" LCD video monitor, BNC ulaz/izlaz, tip kao Vicon VM-717 LCD ili jednakovrijedan	kom	10		
3.60.	19" LCD video monitor, BNC ulaz/izlaz, tip kao Vicon VM-719 LCD ili jednakovrijedan	kom	2		
3.61.	Eksterno napajanje 100-240V/12V, 8A, 50-60HZ za LCD monitor, tip kao LAD12PFLB8 ili jednakovrijedan	kom	2		
3.62.	Eksterno Napajanje za LCD monitor, 100-240V/12V, 5A, 50/60Hz, tip kao LSE9901 ili jednakovrijedan	kom	10		
3.63.	Kućište za ugradnju enkodera/ dekodera/ preklopnika sa redundantnim napajanjem, tip kao Siqura MC11 DC-24V ili jednakovrijedan	kom	5		
3.64.	Uređaj za dekodiranje i prijem 1 x video signala, tip kao Siqura NVH 1001 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.65.	Uređaj za dekodiranje i prijem 1 x video signala, tip kao Siqura S60D ili jednakovrijedan	kom	1		
3.66.	Uređaj za dekodiranje i prijem 4 x video signala, tip kao Siqura S44D ili jednakovrijedan	kom	1		
3.67.	Uređaj za enkodiranje i prijenos 4x video signala, tip kao Siqura S44/64-E ili jednakovrijedan	kom	1		
3.68.	Uređaj za enkodiranje i prijenos 8x video signala, tip kao Siqura S68-E ili jednakovrijedan	kom	1		
3.69.	Uređaj za enkodiranje i prijenos 16x video signala, tip kao Siqura Eve 4x4 V2 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.70.	8-portni preklopnik za video, tip kao Siqura Xsnet SW 2800 ili jednakovrijedan	kom	6		
3.71.	24-portni preklopnik za video, tip kao Siqura Xsnet S4124 SFP ili jednakovrijedan	kom	1		
3.72.	Transiver SFP, tip kao Siqura Xsnet SM-1310 ili jednakovrijedan	kom	7		
3.73.	Konverter programibilan VICON na pelco D, 2xRS485, 12V, tip kao PSC8051-CPU ili jednakovrijedan	kom	1		

3.74.	Napojni dio za Vicon matricu MX66, tip kao PSU V6680 ili jednakovrijedan	kom	2		
3.75.	Video matrica sa 32 video ulaza i 8 izlaza za monitore, tip kao Videotec SM 328A ili jednakovrijedan	kom	1		
3.76.	CPU kontrolno upravljački modul za Vicon Pilot Matricu, tip kao Vicon CPU 1599 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.77.	CDU kontrolno upravljački modul za Vicon Pilot Matricu, tip kao Vicon CDU 1500 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.78.	Video matrica box modular 128 ulaza, 16/32 monitorskih izlaza, modularna, tip kao VICON Matrix Pilot Select V1566 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.79.	Video matrix monitorski preklopni modul V1466A/V6680A, tip kao V1516-AMP ili jednakovrijedan	kom	1		
3.80.	Video matrix komunikacijski preklo.modul komunikacijska kartica, tip kao V1466/6680 ASCPU-A ili jednakovrijedan	kom	1		
3.81.	Video matrix komunikacijski titler paralel kartica, tip kao V1300X TC-S master module ili jednakovrijedan	kom	1		
3.82.	Licence za klijentsku programsku upravljačku aplikaciju video upravljačkog sustava AID sustava. Jedna licenca je za jednu kameru.Potpuno upravljanje nad trenutnim prikazom, pregledom alarma, pregledom snimki incidenata, podešavanjem snimanja, pregledom alarma, i implementaciju filtara detekcije.	kom	1		
3.83.	Licence za klijentsku programsku upravljačku aplikaciju video upravljačkog sustava VMS sustava. Jedna licenca je za jednu kameru.Potpuno upravljanje nad trenutnim prikazom, pregledom snimki, podešavanjem snimanja, pokretnim kamerama i implementaciju filtara snimanja.	kom	1		

3.84.	Radna stanica za sustav video nadzora i video detekcije minimalnih teh. specifikacija: Procesor: 1 x procesor 4 jezgre Memorija: 16 GB RAM DDR4, proširivo do 64GB DDR4, ukupno 4 DIMM utora Optički pogon: DVD+/-RW optički pogon Mreža: 2 x gigabitni mrežni adapter 2 x 2TB 7200rpm SATA 3,0Gb/s Hard Drive 1 x 256 GB SSD 1 x PCIe 3.0 x16, 2x PCIe 3.0 x4, 1x PCIe 3.0 x8, 1x M.2 Grafika: 1 x Radeon™ Pro WX 2100 video (gafička) kartica Napajanje: min. 500W, iskoristivost min. 90%, - I/O portovi: min. 4x USB 3.1 tip A, 2x PS/2, 1x audio ulaz, 1x audio izlaz Kućiče: tower windows x64 Professional OS OEM - Instalacija kompatibilne programske aplikacije od proizvođača ugrađene video detekcijske opreme; tip kao HP Z4 G4 ili jednakovrijedan	kpt	3		
3.85.	Monitor za radnu stanicu za sustav videonadzora i videodetekcije minimalnih tehničkih specifikacija: rez. 1920x1080, LCD LED, IPS, 5ms, 178/178o, VGA, HDMI, DP, Lift, Pivot, tip kao HP EliteDisplay E273 ili jednakovrijedan	kom	5		
3.86.	Video kartica (grafika) za radnu stanicu za sustav videonadzora i videodetekcije, min. Teh.spec. tip kao HP Nvidia NVS 310 ili jednakovrijedan	kom	4		
3.87.	Modul napajanja za radnu stanicu sustava videonadzora, min. teh. karakteristika 475W, iskoristivost min. 90%, , tip kao HP DPS-475CB-1 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.88.	Monitor za radnu stanicu za sustav videonadzora i videodetekcije, min. teh. karakteristika: rez. 1920x1080, dimenzije monitora min. 40" do max. 43", VGA, HDMI, VESA montaža na zid, tip kao AG NEOVO PD-42 ili jednakovrijedan	kom	1		
3.89.	Ugradbeni 19" rack ventilator za vertikalno ispuhivanje zraka, Volumen ispuhivanja 320m ³ /h, 230VAC, 50Hz tip kao Rittal SK3340230 ili jednakovrijedan	kom	1		
REZERVNI DIJELOVI UKUPNO:					

REKAPITULACIJA

1. UKUPNO REDOVITI SERVISI:	
2. UKUPNO INTERVENTNO ODRŽAVANJE:	
3. UKUPNO REZERVNI DIJELOVI:	
UKUPNO kn (bez PDV-a):	
IZNOS PDV-a:	
SVEUKUPNO kn (s PDV-om):	

Napomena: Sve količine navedene u Troškovniku su okvirne.

U slučaju zamjene originalnog rezervnog dijela, navedenog u Troškovniku u koloni Naziv stavke kao „tip kao“, zamjenskim jednakovrijednim proizvodom, mora se osigurati puna funkcionalnost zamijenjenog rezervnog dijela te puna funkcionalnost sustava video nadzora i video detekcije u cjelini, što je isključiva odgovornost Izvršitelja usluge. Sve dodatne troškove i rizike koji mogu nastati kao posljedica ugradnje jednakovrijednog proizvoda, snositi će Izvršitelj usluge. U slučaju da ponuditelj na predviđeno mjesto (u dijelu Troškovnika 3. Rezervni dijelovi) ne upiše jednakovrijedan proizvod, smatrat će se da nudi originalni rezervni dio.

PRILOG 1 TROŠKOVNIKU: Popis opreme obuhvaćene redovitim servisom

Održavanje i popravak opreme za videonadzor i videodetekciju

TJO	OPREMA	Digitalni 16-kanalni videorekorder s multiplekserom	Glavni video ormar s optičkim prijemnicima i predajnicima za prihvata slika iz tunela	Video- detekcijske kartice	Digitalni mrežni rekorder s VMS sustavom	Glavni video ormari u COKP	Integralni upravljački AID sustav FLUX	Integralna upravljačka VMS platforma DIVA	Programska aplikacija autoscope network browser	Programska aplikacija Vicon Pilot matrix
	LOKACIJE									
Ogulin	COKP Ogulin	1		4		1			1	
Brinje	COKP Mala Kapela	16		137		4			1	1
	Tunel Mala Kapela		13							
	VP Mala Kapela					1				
	COKP Brinje	8		171		3			2	
	Tunel Brinje		2							
Perušić	Tunel Plasina		2							
	Tunel Grič		2							
	VP Plasina					1				
	COKP Perušić	8		62		3			1	
Sveti Rok	COKP Sveti Rok	16		152		4			1	1
	Tunel Sveti Rok		14							
	COKP Sveti Rok Jug			134		3			1	1
Maslenica	Tunel Ledenik		2							
	Tunel Bristovac		2							
	COKP Maslenica	4		20		1			1	
Benkovac	COKP Benkovac					1				
Šibenik	COKP Šibenik	2		8		1			1	
	Tunel Dubrave		2							

Split	Tunel Konjsko		2							
	Tunel Bisko		2							
	COKP Split	10		72		3			1	
Zagvozd	Tunel Crna Brda		2							
	Tunel Stražina		2							
	COKP Zagvozd	2		4		2			1	
Vrgorac	Tunel Umac		2							
	Tunel Šubir		2							
	Tunel Puljani		1							
	Tunel Kobiljača		2							
	Tunel Prolog		2							
	COKP Vrgorac		2	107	3	4	1	1	1	
Varaždin	Tunel Vrtlinovec		2							
	Tunel Hrastovec		2							
	COKP Varaždin	6		43		3	1		1	
Lučko (Sisak)	COKP Buševac	2		10		1			1	
Ivanja Reka	COKP Ivanja Reka	4		62	3	2	1	1	1	
Kutina	COKP Kutina	1		6		1			1	
Okučani	COKP Okučani	1		4		1			1	
Slavonski Brod	COKP Sl.i Brod	1		6		1			1	
Županja	COKP Županja	2		10		2			1	
Đakovo	COKP Đakovo	4		16		2	1		1	
Čepin	COKP Čepin	2		4		1			1	
Lučko Zapad	COKP Lučko Zapad	2		2		1			1	
Bosiljevo	Tunel Sveti Marko		1							
	Tunel Rožman Brdo		1							
	Tunel V. Gložac		2							
	COKP Bosiljevo	2		2		2			1	1

Delnice	Tunel Čardak		2							
	Tunel Sleme		2							
	Tunel Sopač		2							
	Tunel Lučice		2							
	Tunel Vršek		2							
	Tunel Pod Vugleš		2							
	Tunel Javorova Kosa		2							
	COKP Delnice	18		207		4			1	1
Čavle	Tunel Tuhobić		4							
	COKP Čavle	13	2	130		4	1		1	1
Rupa	Tunel Trsat		2							
	Tunel Katarina		1							
	Tunel Škurinje 1		2							
	Tunel Škurinje 2		1							
	Tunel Pećine		2							
	Tunel Bobova		1							
	Tunel Burlica		2							
	COKP Rupa	1	3	4		1			1	
UKUPNO		126	100	1377	6	58	5	2	26	6