

## STANDARDIZIRANI OPISI DEL, MATERIALOV IN OPREME ZA STAVBE

### **02. STROJNE INŠTALACIJE**

#### **79 PREDIZOLIRANE CEVI**

**7901 Predizolirane cevi**

**7902 Bakrena cev z zaščitnim ovojem**

**7903 Bakrena cev z notranjim navojem z zaščitnim ovojem**

**7904 Ostale storitve**

	<p>Če v uvodnih opombah ali besedilih postavk ni navedeno drugače, veljajo za vse storitve te skupine naslednja pravila. Predhodno izolirane cevi: V nadaljevanju bomo cevi, s predhodno izdelano izolacijo imenovali tudi predizolirane cevi.</p>	
	<p><b>1. Obseg storitev/vračunane storitve:</b> 2.1 Cevovodi in pritrdilni in obešalni material iz jekla so dvakrat premazani z različnimi antikorozijskimi barvami. 1.2 Izolirani cevovodi, položeni pod omet ali pod talno konstrukcijo, so opremljeni z zaščitno folijo, odporno proti trganju kadar so vodeni nad toplotno izolacijo. <i>Komentar:</i> <i>Sanitarne armature, vključno z opremo, se prosto formulirajo.</i></p>	
	<p><i>Komentar:</i> <i>Prosto lahko določite (npr.):</i> <i>- predhodno izolirane zapore, kroglične pipe, izpusti, kompenzatorji</i> <i>- oprema (npr. penasti vložki, raztegljive blazine)</i> <i>- termična prednapetost</i></p>	
	<p><i>Postavke, ki v popisu niso definirane (npr. poizvedba o ponujenih materialih/izdelkih, za podatke proizvajalca, podrobnosti izvedbe oz. podrobnosti izdelka, kot to definira ponudnik) lahko prosto določite.</i></p>	

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>7901</b>	<b>Predizolirane cevi</b>	
	<b>1.Obseg storitev/vračunane storitve:</b> 1.1Nazivni tlak: Nazivni tlak 6 barov, maksimalni nadtlak PN16.	
	<b>1.2Toplotna izolacija in zaščitna cev fazonskega kosa:</b> Fazonski kosi imajo toplotno izolacijo in sestavo (oblikovan cevni kos), enake kakovosti kot je cev. Na spojih je izolacija dodatno ojačana. Reže med zaščitnimi cevmi se vodotesno zaprejo s skrčljivo objemko ali skrčljivim trakom.	
	<b>1.3Stisljiva podložka:</b> npr. stisljive podložke na krakih cevi so vračunane v ceno na enoto.	
	<i>Komentar:</i> <i>D-vrednost je izolacijska vrednost 1/U-vrednost izolacijske toplotne upornosti.</i>	
<b>790100</b>	Sljedeče navedbe in zahteve glede načina opravljanja storitve veljajo kot dogovorjene in so vračunane v cene na enoto.	
<b>790100Z</b>	Dodatne navedbe k 79.01 Se tiče postavk/-e: _____ dodatni podatki: _____	
	<i>Komentar:</i> <i>Ob uporabi izraza "po izbiri naročnika" upoštevati Zakon o javnem naročanju (ZJN-3)</i>	
<b>790101</b>	Brezšivna jeklena cev (črna) s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo za polaganje po zemlji. Kot medijska cev se uporabljajo brezšivne jeklene cevi v skladu s standardom (BŠJC), kot zaščitna cev pa cevi iz plastičnih materialov PE-HD. Toplotna izolacija (TI) doseže najmanj D-vrednost, določeno v m <sup>2</sup> K/W glede na zunanji premer cevi. V bistveni vsebini postavke so podani zunanji premer cevi/debelina izolacije/najmanjša D-vrednost.	
<b>790101B</b>	BŠJC TI 21,3/40/1,40	m
<b>790101C</b>	BŠJC TI 26,9/40/1,40	m
<b>790101D</b>	BŠJC TI 33,7/35/1,25	m
<b>790101E</b>	BŠJC TI 42,4/35/1,25	m
<b>790101F</b>	BŠJC TI 48,3/35/1,25	m
<b>790101G</b>	BŠJC TI 60,3/35/1,25	m
<b>790101H</b>	BŠJC TI 76,1/40/1,40	m
<b>790101I</b>	BŠJC TI 88,9/40/1,40	m
<b>790101J</b>	BŠJC TI 114,3/40/1,40	m
<b>790101K</b>	BŠJC TI 139,7/40/1,40	m
<b>790101L</b>	BŠJC TI 168,3/45/1,50	m
<b>790101M</b>	BŠJC TI 219,1/65/2,20	m
<b>790101N</b>	BŠJC TI 273/85/2,90	m
<b>790101O</b>	BŠJC TI 323,9/85/2,90	m

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>790102</b>	Varjena jeklena cev (črna) s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo za polaganje po zemlji. Kot medijska cev se uporabljajo varjene jeklene cevi v skladu s standardom (VJC), kot zaščitna cev pa cevi iz plastičnih materialov PE-HD. Toplotna izolacija (TI) doseže najmanj D-vrednost, določeno v m <sup>2</sup> K/W glede na zunanji premer cevi. V bistveni vsebini postavke so podani zunanji premer cevi/debelina izolacije/najmanjša D-vrednost.	
<b>790102B</b>	VJC TI 21,3/40/1,40	m
<b>790102C</b>	VJC TI 26,9/40/1,40	m
<b>790102D</b>	VJC TI 33,7/35/1,25	m
<b>790102E</b>	VJC TI 42,4/35/1,25	m
<b>790102F</b>	VJC TI 48,3/35/1,25	m
<b>790102G</b>	VJC TI 60,3/35/1,25	m
<b>790102H</b>	VJC TI 76,1/40/1,40	m
<b>790102I</b>	VJC TI 88,9/40/1,40	m
<b>790102J</b>	VJC TI 114,3/40/1,40	m
<b>790110</b>	Doplačilo (Dp..) za brezšivne in varjene jeklene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (jekl. cevi TI), za objemko. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790110B</b>	Dp. JC TI objemka 21,3	kos
<b>790110C</b>	Dp. JC TI objemka 26,3	kos
<b>790110D</b>	Dp. JC TI objemka 33,7	kos
<b>790110E</b>	Dp. JC TI objemka 42,4	kos
<b>790110F</b>	Dp. JC TI objemka 48,3	kos
<b>790110G</b>	Dp. JC TI objemka 60,3	kos
<b>790110H</b>	Dp. JC TI objemka 76,1	kos
<b>790110I</b>	Dp. JC TI objemka 88,9	kos
<b>790110J</b>	Dp. JC TI objemka 114,3	kos
<b>790110K</b>	Dp. JC TI objemka 139,7	kos
<b>790110L</b>	Dp. JC TI objemka 168,3	kos
<b>790110M</b>	Dp. JC TI objemka 219,1	kos
<b>790110N</b>	Dp. JC TI objemka 273	kos
<b>790110O</b>	Dp. JC TI objemka 323,9	kos
<b>790111</b>	Doplačilo (Dp..) za brezšivne in varjene jeklene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (jekl. cevi TI), za cevno koleno, ne glede na kot. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790111B</b>	Dp. JC TI cevno koleno 21,3	kos
<b>790111C</b>	Dp. JC TI cevno koleno 26,3	kos
<b>790111D</b>	Dp. JC TI cevno koleno 33,7	kos
<b>790111E</b>	Dp. JC TI cevno koleno 42,4	kos
<b>790111F</b>	Dp. JC TI cevno koleno 48,3	kos
<b>790111G</b>	Dp. JC TI cevno koleno 60,3	kos
<b>790111H</b>	Dp. JC TI cevno koleno 76,1	kos
<b>790111I</b>	Dp. JC TI cevno koleno 88,9	kos

Referenčna številka	OPIS	Enota
790111J	Dp. JC TI cevno koleno 114,3	kos
790111K	Dp. JC TI cevno koleno 139,7	kos
790111L	Dp. JC TI cevno koleno 168,3	kos
790111M	Dp. JC TI cevno koleno 219,1	kos
790111N	Dp. JC TI cevno koleno 273	kos
790111O	Dp. JC TI cevno koleno 323,9	kos
790112	Doplačilo (Dp.) za brezšivne in varjene jeklene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (jekl. cevi TI), za kakršen koli T-kos. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
790112B	Dp. JC TI T-kos 21,3	kos
790112C	Dp. JC TI T-kos 26,3	kos
790112D	Dp. JC TI T-kos 33,7	kos
790112E	Dp. JC TI T-kos 42,4	kos
790112F	Dp. JC TI T-kos 48,3	kos
790112G	Dp. JC TI T-kos 60,3	kos
790112H	Dp. JC TI T-kos 76,1	kos
790112I	Dp. JC TI T-kos 88,9	kos
790112J	Dp. JC TI T-kos 114,3	kos
790112K	Dp. JC TI T-kos 139,7	kos
790112L	Dp. JC TI T-kos 168,3	kos
790112M	Dp. JC TI T-kos 219,1	kos
790112N	Dp. JC TI T-kos 273	kos
790112O	Dp. JC TI T-kos 323,9	kos
790113	Doplačilo (Dp.) za brezšivne in varjene jeklene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (jekl. cevi TI), za bombirano dno, z debelimi stenami. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
790113B	Dp. JC TI bombirano dno 21,3	kos
790113C	Dp. JC TI bombirano dno 26,3	kos
790113D	Dp. JC TI bombirano dno 33,7	kos
790113E	Dp. JC TI bombirano dno 42,4	kos
790113F	Dp. JC TI bombirano dno 48,3	kos
790113G	Dp. JC TI bombirano dno 60,3	kos
790113H	Dp. JC TI bombirano dno 76,1	kos
790113I	Dp. JC TI bombirano dno 88,9	kos
790113J	Dp. JC TI bombirano dno 114,3	kos
790113K	Dp. JC TI bombirano dno 139,7	kos
790113L	Dp. JC TI bombirano dno 168,3	kos
790113M	Dp. JC TI bombirano dno 219,1	kos
790113N	Dp. JC TI bombirano dno 273	kos
790113O	Dp. JC TI bombirano dno 323,9	kos

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>790115</b>	Doplačilo (Dp.) za brezšivne in varjene jeklene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (jekl. cevi TI), za redukcijski kos do treh dimenzijskih stopenj (reduk. do 3 dim.). V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790115D</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 33,7	kos
<b>790115E</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 42,4	kos
<b>790115F</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 48,3	kos
<b>790115G</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 60,3	kos
<b>790115H</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 76,1	kos
<b>790115I</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 88,9	kos
<b>790115J</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 114,3	kos
<b>790115K</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 139,7	kos
<b>790115L</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 168,3	kos
<b>790115M</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 219,1	kos
<b>790115N</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 273	kos
<b>790115O</b>	Dp. JC TI reduk. do 3 dim. 323,9	kos
<b>790116</b>	Doplačilo (Dp.) za brezšivne in varjene jeklene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (jekl. cevi TI), za redukcijski kos s štirimi do šestimi dimenzijskimi stopnjami (reduk. nad 4-6 dim.). V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790116E</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 42,4	kos
<b>790116F</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 48,3	kos
<b>790116G</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 60,3	kos
<b>790116H</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 76,1	kos
<b>790116I</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 88,9	kos
<b>790116J</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 114,3	kos
<b>790116K</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 139,7	kos
<b>790116L</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 168,3	kos
<b>790116M</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 219,1	kos
<b>790116N</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 273	kos
<b>790116O</b>	Dp. JC TI reduk. nad 4-6 dim. 323,9	kos
<b>790120</b>	Varjena navojna cev, pocinkana s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo za polaganje po zemlji. Kot medijska cev se uporabljajo varjene navojne pocinkane cevi v skladu s standardom (navoj.cev), kot zaščitna cev pa cevi iz plastičnih materialov PE-HD. Toplotna izolacija (TI) doseže najmanj D-vrednost, določeno v m <sup>2</sup> K/W glede na zunanji premer cevi. V bistveni vsebini postavke so podane nazivni premer cevi/debelina izolacije/najmanjša D-vrednost.	
<b>790120B</b>	Navojna cev, pocink. TI. 15/40/1,40	m
<b>790120C</b>	Navojna cev, pocink. TI. 20/40/1,40	m
<b>790120D</b>	Navojna cev, pocink. TI. 25/35/1,25	m
<b>790120E</b>	Navojna cev, pocink. TI. 32/35/1,25	m
<b>790120F</b>	Navojna cev, pocink. TI. 40/35/1,25	m
<b>790120G</b>	Navojna cev, pocink. TI. 50/35/1,25	m

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>790120H</b>	Navojna cev, pocink. TI. 65/40/1,40	m
<b>790120I</b>	Navojna cev, pocink. TI. 80/40/1,40	m
<b>790120J</b>	Navojna cev, pocink. TI. 100/40/1,40	m
<b>790121</b>	Doplačilo (Dp.) za varjene navojne pocinkane cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (navoj. cevi TI), za objemko ne glede na to, ali je reducirana ali ne. V bistveni postavki vsebine je naveden nazivni premer medijske cevi.	
<b>790121B</b>	Dp. navoj. cevi TI, objemka DN15	kos
<b>790121C</b>	Dp. navoj. cevi TI, objemka DN20	kos
<b>790121D</b>	Dp. navoj. cevi TI, objemka DN25	kos
<b>790121E</b>	Dp. navoj. cevi TI, objemka DN32	kos
<b>790121F</b>	Dp. navoj. cevi TI, objemka DN40	kos
<b>790121G</b>	Dp. navoj. cevi TI, objemka DN50	kos
<b>790121H</b>	Dp. navoj. cevi TI, objemka DN65	kos
<b>790121I</b>	Dp. navoj. cevi TI, objemka DN80	kos
<b>790121J</b>	Dp. navoj. cevi TI, objemka DN100	kos
<b>790122</b>	Doplačilo (Dp.) za varjene navojne pocinkane cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (navoj. cevi TI) za cevno koleno, ne glede na to, ali je reducirano ali ne. V bistveni postavki vsebine je naveden nazivni premer medijske cevi.	
<b>790122B</b>	Dp. navoj. cevi TI, cevno koleno DN15	kos
<b>790122C</b>	Dp. navoj. cevi TI, cevno koleno DN20	kos
<b>790122D</b>	Dp. navoj. cevi TI, cevno koleno DN25	kos
<b>790122E</b>	Dp. navoj. cevi TI, cevno koleno DN32	kos
<b>790122F</b>	Dp. navoj. cevi TI, cevno koleno DN40	kos
<b>790122G</b>	Dp. navoj. cevi TI, cevno koleno DN50	kos
<b>790122H</b>	Dp. navoj. cevi TI, cevno koleno DN65	kos
<b>790122I</b>	Dp. navoj. cevi TI, cevno koleno DN80	kos
<b>790122J</b>	Dp. navoj. cevi TI, cevno koleno DN100	kos
<b>790123</b>	Doplačilo (Dp.) za varjene navojne pocinkane cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (navoj. cevi TI), za T-kos ne glede na to, ali je reducirana ali ne. V bistveni postavki vsebine je naveden nazivni premer medijske cevi.	
<b>790123B</b>	Dp. navoj. cevi TI T-kos DN15	kos
<b>790123C</b>	Dp. navoj. cevi TI T-kos DN20	kos
<b>790123D</b>	Dp. navoj. cevi TI T-kos DN25	kos
<b>790123E</b>	Dp. navoj. cevi TI T-kos DN32	kos
<b>790123F</b>	Dp. navoj. cevi TI T-kos DN40	kos
<b>790123G</b>	Dp. navoj. cevi TI T-kos DN50	kos
<b>790123H</b>	Dp. navoj. cevi TI T-kos DN65	kos
<b>790123I</b>	Dp. navoj. cevi TI T-kos DN80	kos
<b>790123J</b>	Dp. navoj. cevi TI T-kos DN100	kos

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>790124</b>	Doplačilo (Dp.) za varjene navojne pocinkane cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (navoj. cevi TI) za kapo, vključno z zaključnimi manšetami (čep s kapo). V bistveni postavki vsebine je naveden nazivni premer medijske cevi.	
<b>790124B</b>	Dp. navoj. cevi TI čep s kapo DN15	kos
<b>790124C</b>	Dp. navoj. cevi TI čep s kapo DN20	kos
<b>790124D</b>	Dp. navoj. cevi TI čep s kapo DN25	kos
<b>790124E</b>	Dp. navoj. cevi TI čep s kapo DN32	kos
<b>790124F</b>	Dp. navoj. cevi TI čep s kapo DN40	kos
<b>790124G</b>	Dp. navoj. cevi TI čep s kapo DN50	kos
<b>790124H</b>	Dp. navoj. cevi TI čep s kapo DN65	kos
<b>790124I</b>	Dp. navoj. cevi TI čep s kapo DN80	kos
<b>790124J</b>	Dp. navoj. cevi TI čep s kapo DN100	kos
<b>790130</b>	Bakrene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo za polaganje po zemlji. Kot medijska cev se uporabljajo bakrene cevi v skladu s standardom (bakrena cev), kot zaščitna cev pa cev iz plastičnih materialov PE-HD. Toplotna izolacija (TI) doseže najmanj D-vrednost, določeno m2 K/W glede na zunanji premer cevi. V bistveni vsebini postavke so podani zunanji premer cevi/debelina izolacije/najmanjša D-vrednost.	
<b>790130A</b>	Bakrena cev TI 15/26/1,68	m
<b>790130B</b>	Bakrena cev TI 15/35/1,25	m
<b>790130C</b>	Bakrena cev TI 18/224/1,47	m
<b>790130D</b>	Bakrena cev TI 18/35/1,25	m
<b>790130E</b>	Bakrena cev TI 22/22/1,23	m
<b>790130F</b>	Bakrena cev TI 22/35/1,25	m
<b>790130G</b>	Bakrena cev TI 28/25/1,33	m
<b>790130H</b>	Bakrena cev TI 28/35/1,25	m
<b>790130I</b>	Bakrena cev TI 35/35/1,25	m
<b>790130J</b>	Bakrena cev TI 42/35/1,25	m
<b>790130K</b>	Bakrena cev TI 54/35/1,25	m
<b>790130L</b>	Bakrena cev TI 70/35/1,25	m
<b>790131</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo za polaganje po zemlji (bakr. cev. TI) za objemko ne glede na to, ali je reducirana ali ne. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790131E</b>	Dp. bakr. cev TI, objemka 15	kos
<b>790131F</b>	Dp. bakr. cev TI, objemka 18	kos
<b>790131G</b>	Dp. bakr. cev TI, objemka 22	kos
<b>790131H</b>	Dp. bakr. cev TI, objemka 28	kos
<b>790131I</b>	Dp. bakr. cev TI, objemka 35	kos
<b>790131J</b>	Dp. bakr. cev TI, objemka 42	kos
<b>790131K</b>	Dp. bakr. cev TI, objemka 54	kos
<b>790131L</b>	Dp. bakr. cev TI, objemka 70	kos



Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>790132</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo za polaganje po zemlji (bakr. cev. TI) za cevno koleno ne glede na to, ali je reducirano ali ne. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790132E</b>	Dp. bakr. cev TI, cevno koleno 15	kos
<b>790132F</b>	Dp. bakr. cev TI, cevno koleno 18	kos
<b>790132G</b>	Dp. bakr. cev TI, cevno koleno 22	kos
<b>790132H</b>	Dp. bakr. cev TI, cevno koleno 28	kos
<b>790132I</b>	Dp. bakr. cev TI, cevno koleno 35	kos
<b>790132J</b>	Dp. bakr. cev TI, cevno koleno 42	kos
<b>790132K</b>	Dp. bakr. cev TI, cevno koleno 54	kos
<b>790132L</b>	Dp. bakr. cev TI, cevno koleno 70	kos
<b>790133</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo za polaganje po zemlji (bakr. cev. TI) za T-kos ne glede na to, ali je reduciran ali ne. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790133E</b>	Dp. bakr. cev TI, T-kos 15	kos
<b>790133F</b>	Dp. bakr. cev TI, T-kos 18	kos
<b>790133G</b>	Dp. bakr. cev TI, T-kos 22	kos
<b>790133H</b>	Dp. bakr. cev TI, T-kos 28	kos
<b>790133I</b>	Dp. bakr. cev TI, T-kos 35	kos
<b>790133J</b>	Dp. bakr. cev TI, T-kos 42	kos
<b>790133K</b>	Dp. bakr. cev TI, T-kos 54	kos
<b>790133L</b>	Dp. bakr. cev TI, T-kos 70	kos
<b>790134</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo za polaganje po zemlji (bakr. cev. TI) za kapo, vklj. s čepom (čep s kapo). V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790134E</b>	Dp. bakr. cev TI, čep s kapo 15	kos
<b>790134F</b>	Dp. bakr. cev TI, čep s kapo 18	kos
<b>790134G</b>	Dp. bakr. cev TI, čep s kapo 22	kos
<b>790134H</b>	Dp. bakr. cev TI, čep s kapo 28	kos
<b>790134I</b>	Dp. bakr. cev TI, čep s kapo 35	kos
<b>790134J</b>	Dp. bakr. cev TI, čep s kapo 42	kos
<b>790134K</b>	Dp. bakr. cev TI, čep s kapo 54	kos
<b>790134L</b>	Dp. bakr. cev TI, čep s kapo 70	kos

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>790160</b>	Medijska cev iz polibutena v skladu s standardom (PB ogrevalna cev) s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo iz plastičnih materialov za polaganje po zemlji. Toplotna izolacija (TI) doseže najmanj D-vrednost, določeno v PC220 K/W glede na zunanji premer cevi. V bistveni vsebini postavke so podani zunanji premer cevi/debelina izolacije/najmanjša D-vrednost.	
<b>790160C</b>	PB ogrevalna cev TI 25/35/1,25	m
<b>790160D</b>	PB ogrevalna cev TI 32/35/1,25	m
<b>790160E</b>	PB ogrevalna cev TI 40/35/1,25	m
<b>790160F</b>	PB ogrevalna cev TI 50/35/1,25	m
<b>790160G</b>	PB ogrevalna cev TI 63/35/1,25	m
<b>790160H</b>	PB ogrevalna cev TI 75/35/1,25	m
<b>790160I</b>	PB ogrevalna cev TI 90/35/1,25	m
<b>790160J</b>	PB ogrevalna cev TI 110/35/1,25	m
<b>790160K</b>	PB ogrevalna cev TI 125/35/1,25	m
<b>790160L</b>	PB ogrevalna cev TI 140/35/1,25	m
<b>790160M</b>	PB ogrevalna cev TI 160/35/1,25	m
<b>790161</b>	Dve medijski cevi iz polibutena v skladu s standardom (2 PB ogrevalna cev) s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo iz plastičnih materialov za polaganje po zemlji. Toplotna izolacija (TI) doseže najmanj D-vrednost, določeno v m <sup>2</sup> K/W glede na zunanji premer cevi. Obračuna se na meter dvojne cevi. V bistveni vsebini postavke so podani zunanji premer cevi/debelina izolacije/najmanjša D-vrednost.	
<b>790161C</b>	2 PB ogrevalna cev TI 25/35/1,25	m
<b>790161D</b>	2 PB ogrevalna cev TI 32/35/1,25	m
<b>790161E</b>	2 PB ogrevalna cev TI 40/35/1,25	m
<b>790161F</b>	2 PB ogrevalna cev TI 50/35/1,25	m
<b>790165</b>	Medijska cev iz omreženega polietilena v skladu s standardom (OP ogrevalna cev) s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo iz PE-HD materialov za polaganje po zemlji. Toplotna izolacija (TI) doseže najmanj D-vrednost, določeno v m <sup>2</sup> K/W glede na zunanji premer cevi. V bistveni vsebini postavke so podani zunanji premer cevi/debelina izolacije/najmanjša D-vrednost.	
<b>790165A</b>	OP ogrevalna cev TI 22/22/1,24	m
<b>790165B</b>	OP ogrevalna cev TI 25/35/1,25	m
<b>790165C</b>	OP ogrevalna cev TI 28/25/1,33	m
<b>790165D</b>	OP ogrevalna cev TI 32/23/1,13	m
<b>790165E</b>	OP ogrevalna cev TI 32/35/1,25	m
<b>790165F</b>	OP ogrevalna cev TI 40/25/1,23	m
<b>790165G</b>	OP ogrevalna cev TI 40/35/1,25	m
<b>790165H</b>	OP ogrevalna cev TI 50/30/1,47	m
<b>790165I</b>	OP ogrevalna cev TI 50/35/1,25	m
<b>790165J</b>	OP ogrevalna cev TI 63/31/1,44	m

Referenčna številka	OPIS	Enota
790165K	OP ogrevalna cev TI 63/35/1,25	m
790165L	OP ogrevalna cev TI 75/32/1,42	m
790165M	OP ogrevalna cev TI 75/35/1,25	m
790165N	OP ogrevalna cev TI 90/35/1,25	m
790166	Medijska cev iz omreženega polietilena v skladu s standardom (OP ogrevalna cev) s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo in zaščitno cevjo iz PE-HD materialov za polaganje po zemlji. Toplotna izolacija (TI) doseže najmanj D-vrednost, določeno v m <sup>2</sup> K/W glede na zunanji premer cevi. V bistveni vsebini postavke so podani zunanji premer cevi/debelina izolacije/najmanjša D-vrednost.	
790166C	2 OP ogrevalna cev TI 25/35/1,25	m
790166D	2 OP ogrevalna cev TI 32/35/1,25	m
790166E	2 OP ogrevalna cev TI 40/35/1,25	m
790166F	2 OP ogrevalna cev TI 50/35/1,25	m
790167	Doplačilo (Dp.) za plastične cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (PC TI) za raven povezovalni element, reduciran ali ne, z objemko ali navojem (ravna povezava). V bistveni vsebini postavke sta navedena zunanji premer medijske cevi in izvedba z dvema medijskima cevema (2PC).	
790167C	Dp. PC TI, ravna povezava 25	kos
790167D	Dp. PC TI, ravna povezava 32	kos
790167E	Dp. PC TI, ravna povezava 40	kos
790167F	Dp. PC TI, ravna povezava 50	kos
790167G	Dp. PC TI, ravna povezava 63	kos
790167H	Dp. PC TI, ravna povezava 75	kos
790167I	Dp. PC TI, ravna povezava 90	kos
790167J	Dp. PC TI, ravna povezava 110	kos
790167K	Dp. PC TI, ravna povezava 125	kos
790167L	Dp. PC TI, ravna povezava 140	kos
790167M	Dp. PC TI, ravna povezava 160	kos
790167N	Dp. 2PC TI, ravna povezava 25	kos
790167O	Dp. 2PC TI, ravna povezava 32	kos
790167P	Dp. 2PC TI, ravna povezava 40	kos
790167Q	Dp. 2PC TI, ravna povezava 50	kos
790168	Doplačilo (Dp.) za plastične cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (PC TI) za cevno koleno, reducirano ali ne, z objemko ali navojem. V bistveni vsebini postavke sta navedena zunanji premer medijske cevi in izvedba z dvema medijskima cevema (2PC).	
790168C	Dp. PC TI, cevno koleno 25	kos
790168D	Dp. PC TI, cevno koleno 32	kos
790168E	Dp. PC TI, cevno koleno 40	kos
790168F	Dp. PC TI, cevno koleno 50	kos
790168G	Dp. PC TI, cevno koleno 63	kos
790168H	Dp. PC TI, cevno koleno 75	kos

Referenčna številka	OPIS	Enota
790168I	Dp. PC TI, cevno koleno 90	kos
790168J	Dp. PC TI, cevno koleno 110	kos
790168K	Dp. PC TI, cevno koleno 125	kos
790168L	Dp. PC TI, cevno koleno 140	kos
790168M	Dp. PC TI, cevno koleno 160	kos
790168N	Dp. 2PC TI, cevno koleno 25	kos
790168O	Dp. 2PC TI, cevno koleno 32	kos
790168P	Dp. 2PC TI, cevno koleno 40	kos
790168Q	Dp. 2PC TI, cevno koleno 50	kos
790169	Doplačilo (Dp.) za plastične cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji za T-kos, reduciran ali ne, z objemkami ali navoji. V bistveni vsebini postavke sta navedena zunanji premer medijske cevi in izvedba z dvema medijskima cevema (2PC).	
790169C	Dp. PC TI, T-kos 25	kos
790169D	Dp. PC TI, T-kos 32	kos
790169E	Dp. PC TI, T-kos 40	kos
790169F	Dp. PC TI, T-kos 50	kos
790169G	Dp. PC TI, T-kos 63	kos
790169H	Dp. PC TI, T-kos 75	kos
790169I	Dp. PC TI, T-kos 90	kos
790169J	Dp. PC TI, T-kos 110	kos
790169K	Dp. PC TI, T-kos 125	kos
790169L	Dp. PC TI, T-kos 140	kos
790169M	Dp. PC TI, T-kos 160	kos
790169N	Dp. 2PC TI, T-kos 25	kos
790169O	Dp. 2PC TI, T-kos 32	kos
790169P	Dp. 2PC TI, T-kos 40	kos
790169Q	Dp. 2PC TI, T-kos 50	kos
790170	Doplačilo (Dp.) za plastične cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji za Y-kos, reduciran ali ne, kot prehod iz enojnega na dvojni vod z objemkami ali navoji. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
790170G	Dp. PC TI, Y-kos 63	kos
790170H	Dp. PC TI, Y-kos 75	kos
790170I	Dp. PC TI, Y-kos 90	kos
790170J	Dp. PC TI, Y-kos 110	kos
790170K	Dp. PC TI, Y-kos 125	kos
790170L	Dp. PC TI, Y-kos 140	kos
790170M	Dp. PC TI, Y-kos 160	kos
790171	Doplačilo (Dp.) za plastične cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (PC TI) za kapo čepom (čep). V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
790171C	Dp. PC z TI, čep 25	kos
790171D	Dp. PC z TI, čep 32	kos

Referenčna številka	OPIS	Enota
790171E	Dp. PC z TI, čep 40	kos
790171F	Dp. PC z TI, čep 50	kos
790171G	Dp. PC z TI, čep 63	kos
790171H	Dp. PC z TI, čep 75	kos
790171I	Dp. PC z TI, čep 90	kos
790171J	Dp. PC z TI, čep 110	kos
790171K	Dp. PC z TI, čep 125	kos
790171L	Dp. PC z TI, čep 140	kos
790171M	Dp. PC z TI, čep 160	kos
790175	Doplačilo (Dp.) za plastične cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (PC TI) za hišni priključek s povezavo s sponkami, vijaki ali prirobnicami, fiksna točka ali čep, izvedba v skladu z cevovodom. V bistveni vsebini postavke sta navedena zunanji premer medijske cevi in izvedba z dvema medijskima cevema (2PC).	
790175C	Dp. PC TI, hišni priključek 25	kos
790175D	Dp. PC TI, hišni priključek 32	kos
790175E	Dp. PC TI, hišni priključek 40	kos
790175F	Dp. PC TI, hišni priključek 50	kos
790175G	Dp. PC TI, hišni priključek 63	kos
790175H	Dp. PC TI, hišni priključek 75	kos
790175I	Dp. PC TI, hišni priključek 90	kos
790175J	Dp. PC TI, hišni priključek 110	kos
790175K	Dp. PC TI, hišni priključek 125	kos
790175L	Dp. PC TI, hišni priključek 140	kos
790175M	Dp. PC TI, hišni priključek 160	kos
790175N	Dp. 2PC TI, hišni priključek 25	kos
790175O	Dp. 2PC TI, hišni priključek 32	kos
790175P	Dp. 2PC TI, hišni priključek 40	kos
790175Q	Dp. 2PC TI, hišni priključek 50	kos
790180	Cevi iz omreženega polietilena, nepropustne na kisik v skladu s standardom, s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje v zgradbe (OP ogrevalna cev not. navoj). Toplotna izolacija (TI) doseže najmanj D-vrednost, določeno v m <sup>2</sup> K/W glede na zunanji premer cevi. V bistveni vsebini postavke so podani zunanji premer cevi/debelina izolacije/najmanjša D-vrednost.	
790180A	OP ogrevalna cev, not. navoj TI 16/25/0,60	m
790180B	OP ogrevalna cev, not. navoj TI 20/30/0,70	m
790190	Doplačilo (Dp.) za cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo za polaganje po zemlji (cev TI) za v toplotno izolacijo vgrajene alarmne prevodnike in nekatere prevodnike/signalne vodnike, v izvedbi in številu, ki ga zahteva izbran sistem za nadzor vlage, vključno s povezavami in priključki. V bistveni postavki vsebine je navedena nazivna širina nadzorovanega posameznega voda.	
790190A	Dp. cev TI alarm. prev. do DN100	m



Referenčna številka	OPIS	Enota
790190B	Dp. cev TI alarm. prev. nad DN100	m

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>7902</b>	<b>Bakrena cev z zaščitnim ovojem</b>	
	<b>1. Obseg storitev/vračunane storitve:</b>	
	<b>1.1 Nazivni tlak:</b> Nazivni tlak 6 barov, maksimalni nadtlak PN16.	
	<b>1.2 Toplotna izolacija in zaščitna cev oblikovanega cevnega kosa:</b> Fazonski kosi imajo toplotno izolacijo in sestavo (oblikovan cevni kos), enake kakovosti kot je cev. Na spojih je izolacija dodatno ojačana. Reže med zaščitnimi cevmi se vodotesno zaprejo s skrčljivo objemko ali skrčljivim trakom.	
	<b>1.3 Stisljiva podložka:</b> npr. stisljive podložke na krakih cevi so vračunane v ceno na enoto.	
<b>790200</b>	Sledeče navedbe in zahteve glede načina opravljanja storitve veljajo kot dogovorjene in so vključene v ceno na enoto.	
<b>790200Z</b>	Dodatne navedbe k 79.02 Zadeva postavko/-e: _____ Dodatni podatki: _____	
	<i>Komentar:</i> <i>Ob uporabi izraza "po izbiri naročnika" upoštevati Zakon o javnem naročanju (ZJN-3)</i>	
<b>790240</b>	Bakrena cev v skladu s standardom s tovarniško nameščenim zaščitnim ovojem iz plastike za polaganje v zgradbah. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790240E</b>	Bakrena cev z zaščitnim ovojem 15	m
<b>790240F</b>	Bakrena cev z zaščitnim ovojem 18	m
<b>790240G</b>	Bakrena cev z zaščitnim ovojem 22	m
<b>790240H</b>	Bakrena cev z zaščitnim ovojem 28	m
<b>790240I</b>	Bakrena cev z zaščitnim ovojem 35	m
<b>790240J</b>	Bakrena cev z zaščitnim ovojem 42	m
<b>790240K</b>	Bakrena cev z zaščitnim ovojem 54	m
<b>790240L</b>	Bakrena cev z zaščitnim ovojem 70	m
<b>790241</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščenim zaščitnim ovojem iz plastike za polaganje v zgradbah (bakr. cev. zaščitni ovoj) za objemko, ne glede na to, ali je reducirana ali ne, vklj. z zaščitnim ovojem. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790241E</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, objemka 15	kos
<b>790241F</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, objemka 18	kos
<b>790241G</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, objemka 22	kos
<b>790241H</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, objemka 28	kos
<b>790241I</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, objemka 35	kos
<b>790241J</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, objemka 42	kos
<b>790241K</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, objemka 54	kos
<b>790241L</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, objemka 70	kos

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>790242</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščenim zaščitnim ovojem iz plastike za polaganje v zgradbah (bakr. cev. zaščitni ovoj) za cevno koleno, ne glede na to, ali je reducirano ali ne, vklj. z zaščitnim ovojem. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790242E</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, cevno koleno 15	kos
<b>790242F</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, cevno koleno 18	kos
<b>790242G</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, cevno koleno 22	kos
<b>790242H</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, cevno koleno 28	kos
<b>790242I</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, cevno koleno 35	kos
<b>790242J</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, cevno koleno 42	kos
<b>790242K</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, cevno koleno 54	kos
<b>790242L</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, cevno koleno 70	kos
<b>790243</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščenim zaščitnim ovojem iz plastike za polaganje v zgradbah (bakr. cev. zaščitni ovoj) za T-kos, ne glede na to, ali je reduciran ali ne, vklj. z zaščitnim ovojem. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790243E</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, T-kos 15	kos
<b>790243F</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, T-kos 18	kos
<b>790243G</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, T-kos 22	kos
<b>790243H</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, T-kos 28	kos
<b>790243I</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, T-kos 35	kos
<b>790243J</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, T-kos 42	kos
<b>790243K</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, T-kos 54	kos
<b>790243L</b>	Dp. bakr. cev z zaščitnim ovojem, T-kos 70	kos



Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>7903</b>	<b>Bakr. cev z not. nav. z nameščenim zaščitnim ovojem</b>	
	<b>1.Obseg storitev/vračunane storitve:</b>	
	<b>1.1Nazivni tlak:</b> Nazivni tlak 6 barov nadtlaka, PN16.	
	<b>1.2Toplotna izolacija in zaščitna cev oblikovanega cevnega kosa:</b> oblikovani cevni kosi imajo toplotno izolacijo in zaščitne cevi (oblikovan cevni kos), enake kakovosti kot je cev. Na spojih je izolacija dodatno ojačana. Reže med zaščitnimi cevmi se vodotesno zaprejo s skrčljivo objemko ali skrčljivim trakom	
	<b>1.3Stisljiva podložka:</b> npr. stisljive podložke na krakih cevi so vračunane v ceno na enoto.	
<b>790300</b>	Sledeče navedbe in zahteve glede načina opravljanja storitve veljajo kot dogovorjene in so vključene v enoto na ceno.	
<b>790300Z</b>	Dodatne navedbe k 79.03 Zadeva postavko/-e: _____ Dodatni podatki: _____	
	<i>Komentar:</i> <i>Ob uporabi izraza "po izbiri naročnika" upoštevati Zakon o javnem naročanju (ZJN-3)</i>	
<b>790350</b>	Bakrena cev s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo s plastičnim oplaščenjem za polaganje v zgradbah (bakrena cev z not. nav.). Toplotna izolacija (TI) doseže najmanj D-vrednost, določeno v m2 K/W glede na zunanji premer cevi. V bistveni vsebini postavke so podani zunanji premer cevi/debelina izolacije/najmanjša D-vrednost.	
<b>790350D</b>	Bakr. cev not. nav. TI 12/10/0,35	m
<b>790350E</b>	Bakr. cev not. nav. TI 15/10/0,35	m
<b>790350F</b>	Bakr. cev not. nav. TI 18/12/0,40	m
<b>790350G</b>	Bakr. cev not. nav. TI 22/12/0,40	m
<b>790350H</b>	Bakr. cev not. nav. TI 28/18/0,60	m
<b>790350I</b>	Bakr. cev not. nav. TI 35/18/0,60	m
<b>790350J</b>	Bakr. cev not. nav. TI 42/24/0,85	m
<b>790350K</b>	Bakr. cev not. nav. TI 54/30/1,10	m

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>790351</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo s plastičnim oplaščenjem za polaganje v zgradbah (bakr. cev. not. nav. TI), za objemko, ne glede na to, ali je reducirano ali ne, vklj. s toplotno izolacijo in plastičnim oplaščenjem v zatesnjeni izvedbi zapiranja. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790351D</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, objemka 12	kos
<b>790351E</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, objemka 15	kos
<b>790351F</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, objemka 18	kos
<b>790351G</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, objemka 22	kos
<b>790351H</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, objemka 28	kos
<b>790351I</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, objemka 35	kos
<b>790351J</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, objemka 42	kos
<b>790351K</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, objemka 54	kos
<b>790352</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo s plastičnim oplaščenjem za polaganje v zgradbah (bakr. cev. not. nav. TI), za cevno koleno ne glede na to, ali je reducirano ali ne, vklj. s toplotno izolacijo in plastičnim oplaščenjem v zatesnjeni izvedbi zapiranja. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790352D</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, cevno koleno 12	kos
<b>790352E</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, cevno koleno 15	kos
<b>790352F</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, cevno koleno 18	kos
<b>790352G</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, cevno koleno 22	kos
<b>790352H</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, cevno koleno 28	kos
<b>790352I</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, cevno koleno 35	kos
<b>790352J</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, cevno koleno 42	kos
<b>790352K</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, cevno koleno 54	kos
<b>790353</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo s plastičnim oplaščenjem za polaganje v zgradbah (bakr. cev. not. nav. TI), za T-kos ne glede na to, ali je reduciran ali ne, vklj. s toplotno izolacijo in plastičnim oplaščenjem v zatesnjeni izvedbi zapiranja. V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790353D</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, T-kos 12	kos
<b>790353E</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, T-kos 15	kos
<b>790353F</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, T-kos 18	kos
<b>790353G</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, T-kos 22	kos
<b>790353H</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, T-kos 28	kos
<b>790353I</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, T-kos 35	kos
<b>790353J</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, T-kos 42	kos
<b>790353K</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, T-kos 54	kos

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>790354</b>	Doplačilo (Dp.) za bakrene cevi s tovarniško nameščeno toplotno izolacijo s plastičnim oplaččenjem za polaganje v zgradbah (BKC. not. nav. TI), za kapo, vklj. s čepom ter toplotno izolacijo in plastičnim oplaččenjem v zatesnjeni izvedbi zapiranja (čep s kapo). V bistveni postavki vsebine je naveden zunanji premer medijske cevi.	
<b>790354D</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, čep s kapo 12	kos
<b>790354E</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, čep s kapo 15	kos
<b>790354F</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, čep s kapo 18	kos
<b>790354G</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, čep s kapo 22	kos
<b>790354H</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, čep s kapo 28	kos
<b>790354I</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, čep s kapo 35	kos
<b>790354J</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, čep s kapo 42	kos
<b>790354K</b>	Dp. bakr. cev not. nav.TI, čep s kapo 54	kos
<b>7904</b>	<b>Druge storitve</b>	
	<b>1.Obseg storitev/vračunane storitve:</b>	
	<b>1.1Nazivni tlak:</b> Nazivni tlak 6 barov, maksimalni nadtlak PN16.	
<b>790491</b>	Javljalna naprava za zaznavanje vlage v jaških ali podobnih prostorih, v izvedbi, ki jo zahteva izbran sistem za nadzor vlage (javljalik vlage v jašku).	
<b>790491A</b>	Javljalik vlage v jašku	kos
<b>790492</b>	Naprava za nadzor vlage za nadzor alarmnih prevodnikov za cevovode v podani dolžini, v izvedbi, ki jo zahteva izbran sistem za nadzor vlage (kontrolnik vlage).	
<b>790492A</b>	Kontrolnik vlage za do 1000m cev	kos
<b>790492B</b>	Kontrolnik vlage za do 2000m cev	kos
<b>790492C</b>	Kontrolnik vlage za do 5000m cev	kos
<b>790493</b>	Centralna naprava za oceno signalov naprav za nadzor vlage in (centrala za nadzor vlage). Javljalniki vlage v jašku, v izvedbi, ki jo zahteva izbran sistem za nadzor vlage. Priklop na izmenični tok 230 V, vključno s priključki podatkovnih povezav iz nadzornih naprav in javljalnikov. Upravljalna naprava z vnosnimi tipkami za izbor vsake priklopljene naprave in zaslon za prikaz mesta delovanja naprave, tipa naprave in delovanja Opis storitev natisnjeno dne 31. 12. 2018 ter sporočila o motnji. V primeru, da v cevnem sistemu pride do napake, bo natančno mesto, kje je napaka, prikazano na enostaven način. V bistveni vsebini postavke je navedeno število nadzornih naprav.	
<b>790493A</b>	Centrala za nadzor vlage do 100	kos
<b>790493B</b>	Centrala za nadzor vlage do 200	kos
<b>790493C</b>	Centrala za nadzor vlage do 500	kos
<b>790494</b>	Doplačilo (Dp.) za centralno napravo za oceno signalov gumba za alarm.	

Referenčna številka	OPIS	Enota
<b>790494A</b>	Dp. za centralna naprava z gumbom za alarm	<b>kos</b>
<b>790495</b>	Vzpostavitev povezovalnih vodov iz centralne naprave k nadzornim napravam, vklj. s kabli, zaščitnimi cevmi in izvrtinami za nadometno polaganje. Obračuna se na meter dolžine trase.	
<b>790495A</b>	Povezovalni vodi	<b>m</b>
<b>790496</b>	Doplačilo (Dp.) za vzpostavitev povezovalnih vodov za polaganje pod omet (povezovalni vodi p. omet.). Dolbljenje in ometna dela so opisana v lastni postavkama.	
<b>790496A</b>	Dp. za povezovalne vode za povezovanje	<b>m</b>