

CAIET DE SARCINI

1. Denumirea beneficiarului de stat **Procuratura Generală a Republicii Moldova**
2. Organizatorul procedurii de achiziție **Procuratura Generală a Republicii Moldova**
3. Obiectul achizițiilor: **Aparate de aer condiționat (inclusiv montarea) pentru oficiile Procuraturii Republicii Moldova**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1.1. Procuratura Soroca Oficiul Florești				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	10,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	5,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	24,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	50,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	5,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	6,00
	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	4,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	50,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	50,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoefficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	8,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoefficienta A++, diapazonul	buc	1,00

		temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.		
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
1.2. Procuratura municipiului Chişinău Oficiul Rîşcani				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	24,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	120,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	120,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	120,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm ²	m	120,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,24
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	24,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	24,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	120,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	120,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	12,00

	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	11,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00

1.3. Procuratura municipiului Chişinău Oficiul Botanica

	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	7,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	36,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	36,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	36,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	36,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,07
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	7,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	7,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	36,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	36,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C	buc	3,00

		-15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.		
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dehumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	3,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dehumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
1.4. Procuratura Balți Oficiul Sîngerei				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	7,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	8,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	12,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	30,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm ²	m	8,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,02
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	2,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	4,00
	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	3,00

	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	30,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	30,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	6,00
1.5. PCCOCS Oficiul Nord				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 Коэффициент к трудозатратам=3,00	buc	6,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	20,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	20,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40	m	36,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	20,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,06
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	6,00
	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exteroare, cablu-canale tub de cauciuc. Materiale marunte=1,05	buc	6,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	36,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	36,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul	buc	4,00

		temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.		
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	2,00
1.6. Procuratura Drochia Oficiul Principal				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	5,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	24,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	15,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	25,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	24,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,05
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	5,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	3,00
	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	2,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	25,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	25,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240	buc	4,00

		V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.		
pret furnizor		Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
1.7. Procuratura Drochia Oficiul Donduşeni				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	4,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	32,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	16,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	24,00
pret furnizor		Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm ²	m	32,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,05
pret furnizor		Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	5,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	5,00
pret furnizor		Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	24,00
pret furnizor		Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	24,00
pret furnizor		Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	4,00
pret furnizor		Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate	buc	1,00

		termica 18000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1400W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.		
1.8. Procuratura Edineț Oficiul Ocnîța				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	7,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	25,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	18,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	30,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	25,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,07
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	7,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	5,00
	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	2,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	30,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	30,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	6,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul	buc	1,00

		temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.		
1.9. Procuratura Drochia Oficiul Rîșcani				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	2,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	10,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	6,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	10,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm ²	m	10,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,02
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	2,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	2,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	10,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	10,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00

1.10. Procuratura Bălți Oficiul Glodeni

RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 Коэффициент к трудозатратам=3,00	buc	7,00
RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	3,00
RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	7,00
IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40	m	21,00
pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	3,00
08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	1,00
VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. Materiale marunte=1,05	buc	4,00
VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. Materiale marunte=1,05	buc	3,00
pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	21,00
pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	21,00
pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	3,00
pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	3,00
pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate	buc	1,00

		termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.		
1.11. Procuratura Orhei Oficiul Telenești				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	6,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	30,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	18,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	30,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	30,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,06
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	6,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	3,00
	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	3,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	30,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	30,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	4,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul	buc	1,00

		temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.		
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 18000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1400W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
1.12. Procuratura UTA Găgăuzia				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	5,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	20,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	15,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	25,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm ²	m	20,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,05
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	5,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале марунте=1,05</small>	buc	5,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	25,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	25,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00

pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	5,00
---------------	--	-----	------

1.13. Procuratura Cahul Oficiul Taraclia

RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	3,00
RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	14,00
RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	10,00
IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	15,00
pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	14,00
08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,03
pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	3,00
VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	3,00
pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	15,00
pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	15,00
pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	3,00

1.14. Procuratura Cahul Oficiul Principal

RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	1,00
RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea	m	3,00

		conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm		
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	3,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	5,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	3,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	1,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	2,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	5,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	5,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	2,00

1.15. Procuratura Cahul Oficiul Cantemir

	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	1,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	5,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	5,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	7,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	8,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	1,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc.	buc	1,00

		Materiale marunte=1,05		
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	7,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	7,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
1.16. PCCOCS Oficiul Sud				
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	3,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	3,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	5,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	1,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	5,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	5,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
1.17. Procuratura Hincesti Oficiul Leova				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	10,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	47,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea	m	24,00

		conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm		
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40	m	30,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	47,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,10
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	10,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. Materiale marunte=1,05	buc	5,00
	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. Materiale marunte=1,05	buc	5,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	30,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	30,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoefficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	3,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoefficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	7,00
1.18. Procuratura Cimişlia Oficiul Principal				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 Коэффициент к трудозатратам=3,00	buc	1,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	17,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	2,00

	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fitinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	6,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	15,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,02
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	2,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	1,00
	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	2,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	6,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	6,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	2,00
1.19. Procuratura Hincesti Oficiul Principal				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	1,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	3,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	3,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fitinguri	m	6,00

		Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40		
pret furnizor		Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm ²	m	3,00
VC37B		Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. Materiale marunte=1,05	buc	1,00
VC37A		Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. Materiale marunte=1,05	buc	1,00
pret furnizor		Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	6,00
pret furnizor		Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	6,00
pret furnizor		Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
pret furnizor		Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
1.20. Procuratura Hincesti Oficiul Ialoveni				
RpCU05G1 K=3		Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 Коэффициент к трудозатратам=3,00	buc	3,00
RpEA09A		Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	16,00
RpEA09E		Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	9,00
IC36B k=1.4		Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fitinguri Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40	m	20,00
pret furnizor		Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm ²	m	16,00
08-03-591-9		Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,03
pret furnizor		Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	3,00

	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	4,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	20,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	20,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	3,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
1.21. PCCOCS Oficiul Principal				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	36,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	10,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	40,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	135,00
	SB10A	Piesa de legatura Sifon pentru drenarea sectiunii de racire a unifatii de tratare a aerului D20-32 HL138	buc	9,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	10,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	1,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	18,00

	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	135,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	135,00
	SE55A	Grup compact de ridicare a presiunii si pompare, cuprinzind electropompa, recipient hidropneumatic cu membrana si presostat, cu debit maxim de 2 l/sec.	buc	9,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dehumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	5,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dehumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	12,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 18000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dehumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1400W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
	pret furnizor	Pompa de drenaj prin curgere G=12l/h, Ne=0.003kW, - 1, 230V, 50Hz	buc	9,00

1.22. Procuratura Căușeni Oficiul Principal

	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	1,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	4,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	3,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	20,00

	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	4,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	1,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	4,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	20,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	20,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dehumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dehumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	3,00
1.23. Procuratura Causeni Oficiul Ștefan Vodă				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	2,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	10,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	6,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	10,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	10,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,02
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	2,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea,	buc	2,00

		blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>		
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	10,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	10,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	2,00
1.24. Procuratura Orhei Oficiul Rezina				
	RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	2,00
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	21,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	21,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	31,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	21,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,02
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	2,00
	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	5,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	31,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	31,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate	buc	3,00

		termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.		
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
1.25. Procuratura Criuleni Oficiul Dubăsari				
	RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	8,00
	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	3,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	5,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	8,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	1,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Materiale marunte=1,05</small>	buc	1,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	5,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	5,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 18000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1400W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00

1.26. Procuratura Criuleni Oficiul Principal

RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	3,00
RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	18,00
RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	12,00
IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	18,00
pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm2	m	18,00
08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,03
pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	3,00
VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	3,00
pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	18,00
pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	18,00
pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dehumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	1,00
pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dehumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoeficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	2,00

1.27. Procuratura municipiului Chisinau Oficiul Principal

RpCU05G1 K=3	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat, K=3 <small>Коэффициент к трудозатратам=3,00</small>	buc	43,00
RpEA09A	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 12x12 mm	m	80,00

	RpEA09E	Montarea elementelor de protectie din material plastic, aparent pe perete sau in canale, pentru mascarea conductorilor sau cablurilor electrice, avind dimensiunile 60x40mm	m	115,00
	IC36B k=1.4	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. k=25mm, k=1.4 fittinguri <small>Коэффициент к трудозатратам=1,40 Коэффициент к материалам=1,40</small>	m	220,00
	SB10A	Piesa de legatura Sifon pentru drenarea sectiunii de racire a unifatii de tratare a aerului D20-32 HL138	buc	7,00
	pret furnizor	Cablu din cupru VVGng-LS, 3x2.5 mm ²	m	80,00
	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,12
	pret furnizor	Priza monofazata dubla cu contact de protectie 16A. Montare incorporata, IP-20	buc	12,00
	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	22,00
	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari. Se exclud tevi de cupru+izolarea, blocuri interioare/exterioare, cablu-canale tub de cauciuc. <small>Материале marunte=1,05</small>	buc	21,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 1/4" in izolatie 19mm	m	220,00
	pret furnizor	Conducta p/u freon din cupru 3/8" in izolatie 19mm	m	220,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 7000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoefficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	15,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 9000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoefficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.	buc	27,00
	pret furnizor	Aparat de conditionare a aerului casnic (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw. Tip aparat: cu montare pe perete cu bloc extern, Inverter -capacitate termica 12000 BTU/h, regimuri de baza - racire / incalzire / dezumidificare / ventilatie, compresor - Inverter, clasa energoefficienta A++, diapazonul temperaturilor de functionare, racire, °C -15...+43, diapazonul temperaturilor de functionare, incalzire, °C -15...+24, sursa de alimentare electrica a AAC 220-240 V/50Hz; consum: nominal- 730W , max- 1200W, - nivel de presiune acustica bloc interior /exterior - in	buc	1,00

		conformitate cu cerintele Hotaririi Guvernului RM nr.362/2014.		
	pret furnizor	Pompa de drenaj prin curgere G=12l/h, Ne=0.003kW, - 1, 230V, 50Hz	buc	7,00

Conducătorul grupului de lucru: _____ **Iuri LEALIN**