

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea: „*Lucrari de reparatie etajul 2,3 în incinta CCD, str. I.Luca Caragiale 2,,*
(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție: *Licitație deschisă*
(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea autorității contractante: *IMSP AMT Buiucani*
2. IDNO: *1003600153131*
3. Adresa: *mun. Chisinau, str. I.L. Caragiale 2*
4. Numărul de telefon/fax: *022741916, 022 75-69-60 , 060430038*
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: *e-mail ambuiucani.achizitii@gmail.com ambuiucani.md*
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP*
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): *Instituție Medico Sanitara Publica*
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
Lot -1	45400000-1	Lucrări de reparații la Etajul 3			Conform caietului de sarcini Formular 1	1425217,40
Lot -2	45400000-1	Lucrări de reparații la Etajul 2			Conform caietului de sarcini Formular 1	4 280854,00
	Total :					5706071,00

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora. *Nu se aplică*
10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
Pentru un singur lot;
Pentru mai multe loturi;
Pentru toate loturile;
Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: *Nu se admite*
(indicați se admite sau nu se admite)
12. Termenii și condițiile de executare, solicitați: *95 zile de la semnarea actului de începerea lucrărilor.*
13. Termenul de valabilitate a contractului: *31.12.2026 + perioada de garanție a lucrărilor*

14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): *Nu*

(indicați da sau nu)

15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): *Nu*

(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)

16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	DUAE	Original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAE decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.	Obligativiu
2	Oferta cu devizele, f. 3, 5, 7	Formularul ofertei, devizele de cheltuieli f 3, 5, 7. -confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligativiu
3	Cerere de participare	Anexa nr.7 din Documentalia standard nr.115 din "15" 09. 2021, - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligativiu
4	Declaratie privind valabilitatea ofertei	Anexei nr. 8 la Documentafia standard nr.1 15 din 0015" 09, 2021, - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligativiu
5	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii, Extras din Registrul de stat al persoanelor juridice	Copie, - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligativiu
6	Certificat de atribuire a contului bancar	Copie- confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligativiu
7	Situație financiară	Ultimul raport financiar/situația financiară - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligativiu
8	Disponibilitatea de bani lichizi si/sau resurse creditare si/sau mijloace circulante, etc., necesar pentru indeplinirea contractului	Egal sau mai mult decât 15 % din valoarea contractului,emisă de o bancă și valabilă la deschiderii ofertelor - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligativiu
9	Grafic de executare a lucrărilor pentru fiecare compartiment.	Anexa nr. 10 din Documentalia standard nr.115 din "15" 09. 2021, - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligativiu
10	Declaratie privind experiența similară	Anexa nr. 12 din Documentalia standard nr.115 din "15" 09. 2021, confirmatd prin aplicarea semnătura electronică Operatorul economic sau membrii asocierii împreună trebuie să demonstreze că au finalizat in ultimii 3 ani(calculați până la data limită de depunere a ofertelor): - un contract ce au avut ca obiect execuție unor lucrări similare cu cele ce fac obiectul contractului ce urmează a fi atribuit, cel puțin egal cu 50% din valoarea viitorului contract Sau -valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract.	Obligativiu

		Trebuie să nominalizeze contractul/ contractele în baza cărora se întrunesc cerințele stabilite, pentru fiecare dintre acestea prezentându-se informații detaliate, conform următoarelor documente suport: - copii ale respectivului/ respectivelor contract/ contracte, astfel încât autoritatea contractantă să poată identifica natura lucrărilor executate, valoarea acestora și prețul; - procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor/procesul-verbal de recepție finală la expirarea perioadei de garanție, însoțit de certificări de bună execuție pentru cele mai importante lucrări din partea Beneficiarului	
11	Lucrarile executate in ultimul an de activitate	Anexa nr. 13 din Documentalia standard nr.115 din "15" 09. 2021, - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatori
12	Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului	Anexa nr. 14 din Documentalia standard nr.115 din "15" 09. 2021, - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatori
13	Declarație privind personalul de specialitate și/sau a experților propus/propuși pentru implementarea contractului	Anexa nr. 15 din Documentalia standard nr.115 din "15" 09. 2021, - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatori
14	Declarație privind obligațiile contractuale față de alți beneficiari	Anexa nr. 16 din Documentalia standard nr.115 din "15" 09. 2021, - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatori
15	Informație privind asocierea în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție	Conform Anexei nr. 17 din documentația standard. Totodată, în cazul asocierii, operatorii vor prezenta și formularele de la Anexele nr. 18-21 din documentația standard. - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatori
16	Avizul Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică. Aviz pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor aferente (Valid la data deschiderii ofertelor)	Conform Anexei nr. 22 Avizul Inspectoratului National pentru Supraveghere Tehnica, cu aprecieri pozitive, corespunzător compartimentelor supuse lucrărilor. - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatori
17	Certificat privind managementul calității lucrărilor conform standardelor ISO în domeniul construcțiilor (Valid la data deschiderii ofertelor)	Operatorul economic va prezenta documente și certificate emise de organisme independente, prin care se atestă faptul că respectă anumite standarde de asigurare a calității (ISO 9001; 14001; 45001), acestea trebuie să se raporteze la sistemele de asigurare a calității, bazate pe seriile de standarde europene relevante, certificate de organisme conforme cu seriile de standarde europene privind certificarea, sau la standarde internaționale pertinente, emise de organisme acreditate. Copie/ original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatori
18	Termen de garantie pentru lucrari minim 5 ani	Original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatori
19	CertIFICATELE DE ATESTARE A DIRIGINȚILOR DE ȘANTIER SPECIALIZAȚI PE TIPURI DE LUCRĂRI (Valid la data deschiderii ofertelor)	Copie/ original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatori
20	Alte documente ce vin să confirme informațiile din DUAE și ofertă	La solicitare timp de 3zile	Obligatori

17. Garanția pentru ofertă, în cuantumul 1% din valoarea ofertei fără TVA.

Transfer la contul institutiei

Beneficiarul plății: IMSP AMT Buiucani

Codul fiscal: 1003600153131

IBAN: MD75TRPCBW518430G00371AA

Prestatorul beneficiar: Ministerul Finantelor – Trezoreria de Stat;

Codul bancii: TREZMD2X

Cu urmatoarea nota "Garanția pentru ofertă în cunatum de 1% la procedura de achiziție publice nr. _____ din _____.

Notă: În cazul transferului operatorul economic va prezenat ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății pînă la termenul limită de depunere a ofertei.

sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 9 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finantelor nr. 115 din 15.09.2021. Notă: În cazul în care garanția pentru ofertă este prezentată sub formă de garanție bancară, aceasta urmează a fi prezentată în original (dacă este semnată olograf de către bancă) la sediu IMSP AMT Buiucani , după deschiderea ofertelor în termen de 24 de ore. Termenul de valabilitate a garanției bancare trebuie să fie același cu termenul de valabilitate a ofertei

18. Termenul de garanție a lucrărilor sau serviciilor de proiectare și de lucrări: 5 ani

19. Garanția de bună execuție a contractului, din valoarea totală a contractului 5 %, Transfer la contul institutiei

Beneficiarul plății: IMSP AMT Buiucani

Codul fiscal: 1003600153131

IBAN: MD75TRPCBW518430G00371AA

Prestatorul beneficiar: Ministerul Finantelor – Trezoreria de Stat;

Codul bancii: TREZMD2X

Cu următoarea notă: Garanția de bună execuție în cunatum de 5% la procedura de achiziție publică nr. _____ din _____.

Sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 10 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finantelor nr. 115 din 15.09.2021, în original atașată la contract.

20. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), Nu se aplica

21. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): Licitatie Deschisă

22. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): Nu sunt

23. Ofertele se prezintă în valuta MD

24. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: Cel mai mic pret fără TVA, corespunderea tuturor cerințelor solicitate în anunțul de participare

25. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: 1

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Pondere%

26. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP /până la: [ora exactă] Conform SIA RSAP
- pe: [data] Conform SIA RSAP

27. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

28. Termenul de valabilitate a ofertelor: *95 zile de la deschiderea ofertelor*

29. Locul deschiderii ofertelor: *SIA RSAP*

(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

Ofertele întârziate vor fi respinse.

30. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.

31. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: *de stat*

32. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: _____

(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)

33. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

34. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): nu se aplică

35. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare : _____

36. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: *mai 2026*

37. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: *iunie 2026*

38. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	
sistemul de comenzi electronice	
facturarea electronică	
plățile electronice	

39. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): *Nu*

(se specifică da sau nu)

40. Alte informații relevante: _____

Conducătorul grupului de lucru:

Valeriu Bulgaru _____



Lista cu cantitatile de lucrari Nr. 1.1

CAPITOL: Lucrări de reparații.			
Nr.	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4
	Subcapitolul 1.1 - HOL / Demontări , Desfaceri.		
1.1	Demontari: timplarie din PVC pentru depozitare „Г” - 1 buc	m2	20,82
1.2	Demontari: timplarie din PVC pentru depozitare - 2 buc	m2	15,81
1.3	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile.	buc	1,00
1.4	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare.	buc	2,00
1.5	Desfacerea plintelor la pereti gresie ceramica	m	12,00
1.6	Desfaceri de tencuiele interioare la pereti	m2	15,40
	TOTAL Subcapitolul 1.1 - HOL / Demontări , Desfaceri.		
	Subcapitolul 1.2. - HOL / Lucrări de înlocuire țimplărie		
1.7	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usi. (Cu ușă în două canaturi , încorporată, sticlă transparentă) - Montată pe coridor / Dimensiuni 2410(h)*3280mm / dimensiuni ușă 2000(h)*1400mm = (2 buc.) , cu Mfiner din țeavă inox ,Термопан СП32mm 4/24/4 Float/Float, inclusiv ancadramentul (Наличник) pe o parte la ambele glasvanduri	m2	15,81
	TOTAL Subcapitolul 1.2. - HOL / Lucrări de înlocuire țimplărie		
	Subcapitolul 1.3. - HOL / Lucrări de reparații la pardosea.		
1.8	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv. - Plinta h=10cm	m	12,00
	TOTAL Subcapitolul 1.3. - HOL / Lucrări de reparații la pardosea.		
	Subcapitolul 1.4 - HOL / Lucrări de reparații la tavan		
1.9	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.	m2	16,50
	TOTAL Subcapitolul 1.4 - HOL / Lucrări de reparații la tavan		
	Subcapitolul 1.5 - HOL / Lucrări de reparații la pereți.		
1.10	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	m	9,00
1.11	Tencuiele interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2	15,40
1.12	Tencuiele interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50). K=10 la material și Utilaj / K=5 la manoperă	m2	15,40
1.13	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	15,40
1.14	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	15,40
1.15	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	15,40
1.16	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2	15,40
1.17	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	15,40
1.18	Lamele decorative MDF 40*16*2750mm pentru pereți sau produs similar (suprafața acoperită a peretelui - Recepție = 9,4m2)	m	235,00
1.19	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Gleta" într-un strat, la pereti si tavane interioare. (Părțile laterale la Lamele (1m + 1m) , Glafuri și partea de jos pereți după radiatoare)	m2	16,00
1.20	Tencuiele exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti. (similar celui existent) (Părțile laterale la Lamele (1m + 1m) , Glafuri și partea de jos pereți după radiatoare)	m2	16,00
	TOTAL Subcapitolul 1.5 - HOL / Lucrări de reparații la pereți.		
	Subcapitolul 1.6. - HOL / Încălzirea.		
1.21	Radiator bimetalic, corpul de radiator avind 6 elemente	buc	2,00
1.22	Kit accesorii radiator bimetal, aluminiu	buc	2,00
1.23	Piesa de racordare (Olandez PPR 25x1/2"), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	4,00
1.24	SET ROBINETI RADIATOR, TUR, RETUR, BIANCHI, 1/2" FI-FE	buc	2,00
	TOTAL Subcapitolul 1.6. - HOL / Încălzirea.		
	Subcapitolul 2.1 - Cabinet №301 / Demontări, Desfaceri.		
1.25	Demontari: timplarie din MDF (Ușa între cab.301 și 303, pentru montarea ei ulterioară după reparații)	m2	1,97
1.26	Demontarea pervaz interior din PVC la ferestre	m	5,00
1.27	Demontari: captuseli din gipscarton (Coroburi verticale și orizontale)	m2	10,41
1.28	Spargerea golurilor pentru ușă	m2	2,00
1.29	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare.	buc	2,00
1.30	Demontarea plintelor din PVC doar manopera (K=0,5 manoperă)	m	25,30

1.31	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, (Linoleum)	m2	33,44
1.32	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	33,44
1.33	Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime	m2	4,03
1.34	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti	m2	38,00
TOTAL Subcapitolul 2.1 - Cabinet №301 / Demontări, Desfaceri.			
Subcapitolul 2.2 - Cabinet №301 / Lucrări de înlocuire fîmplărie			
1.35	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre b=300mm	m	5,00
1.36	Usi din MDF interioare intr-un canat (Modelul și culoarea asemănător celor existente) 1 buc la Cab.301 consultativ întrarea din coridor după spargerea golului	m2	1,97
1.37	Usi din MDF interioare intr-un canat Ușa EXISTENTĂ demontată anterior între cab.301 și 303	m2	1,97
1.38	Montarea Brîu de protecție din MDF 18mm grosime , 200mm lățime (culoarea se va coordona cu beneficiarul)	m	6,00
TOTAL Subcapitolul 2.2 - Cabinet №301 / Lucrări de înlocuire fîmplărie			
Subcapitolul 2.3 - Cabinet №301 / Lucrări de reparații la pardosele.			
1.39	Grunduirea suprafețelor interioare a pardoselei	m2	33,44
1.40	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	m	21,40
1.41	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	33,44
1.42	Montare plase sudate la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (VR 150*150*3mm / 0,74kg/m2)	kg	24,75
1.43	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga Grosimea finală medie 5cm	m2	33,44
1.44	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm .	m2	16,32
1.45	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenaz . (linoleum grosime 3 mm , clasa de trafic 33, la pardoseli . inclusiv Plinta PVC cu toate accesoriile necesare (colțuri, terminații, îmbinări etc...) Notă: La resursa Profil p.v.c., pervaz pardoseala norma de consum = 1,03) / (16.8 m.l. de plintă) = modelul și culoarea se vor coordona cu beneficiarul)	m2	16,32
1.46	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 . Dimensiuni 60*60cm culoare și modelul se va coordona cu beneficiarul.	m2	17,12
TOTAL Subcapitolul 2.3 - Cabinet №301 / Lucrări de reparații la pardosele.			
Subcapitolul 2.4 - Cabinet №301 / Lucrări de reparații la tavan			
1.47	Placarea suprafețelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, tavane fără izolație, plane, cu înălțimea pînă la 4 m (cabinet proceduri)	m2	11,84
1.48	Placarea suprafețelor plane cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație Vata minerală 3cm grosime 135kg/m3 (Righeli de sus la fereastră)	m2	5,00
1.49	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm)	m	11,60
1.50	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafețele tavanelor.	m2	16,84
1.51	Grunduirea suprafețelor interioare a tavanelor .	m2	16,84
1.52	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafețele tavanelor.	m2	16,84
1.53	Grunduirea suprafețelor interioare a tavanelor .	m2	16,84
1.54	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	16,84
1.55	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila. (Cabinet consultativ)	m2	11,29
TOTAL Subcapitolul 2.4 - Cabinet №301 / Lucrări de reparații la tavan			
Subcapitolul 2.5 - Cabinet №301 / Lucrări de reparații la Pereți.			
1.56	Zidirea peretilor interiori din BCA 10cm grosime (Gazbeton marca UDK) sau analog cu completarea golurilor și paiantelor cu adeziv: pentru înălțimea etajului pînă la 4 m (Pereți despărțitori)	m3	1,40
1.57	Placarea suprafețelor cu un strat de PGC HIDRO 12,5mm cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație de vată minerală grosime 100mm 26kg/m3, verticale la ferestre (coroburi)	m2	2,91
1.58	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	m	60,00
1.59	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm)	m	45,00
1.60	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2	66,50
1.61	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50). K=15 la material și Utilaj / K=3 la manoperă	m2	66,50
1.62	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2	23,24
1.63	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50).	m2	23,24
1.64	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	89,74

1.65	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasei metalice simple,(Coroburi la tubulaturi de ventilare)	m2	6,50
1.66	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	54,24
1.67	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	54,24
1.68	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2	54,24
1.69	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	54,24
1.70	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	54,24
1.71	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute 30*60cm, modelul, culoarea se va coordona cu beneficiarul . inclusiv la lavuarul din cab. consultativ 2m2	m2	44,91
1.72	Grile de ventilatie gata confectionate din mase plastice 200*250mm	buc	9,00
1.73	Ușită de revizie gata confectionate din mase plastice 100*150mm	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 2.5 - Cabinet №301 / Lucrări de reparații la Pereți.		
	Subcapitolul 2.6 - Cabinet №301 / Lucrări de reparație la încălzire		
1.74	Radiator bimetalic, corpul de radiator avind 15 elemente	buc	2,00
1.75	Kit accesorii radiator bimetal, aluminiu	buc	2,00
1.76	Piesa de racordare (Olandez PPR 25x1/2"), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	4,00
1.77	SET ROBINETI RADIATOR, TUR, RETUR, BIANCHI, 1/2" FI-FE	buc	2,00
	TOTAL Subcapitolul 2.6 - Cabinet №301 / Lucrări de reparație la încălzire		
	Subcapitolul 2.7 - Cabinet №301 / Lucrări Tehnico-sanitare.		
1.78	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Dulap Damat alb mat cu lavoar Luxor 550 Suspendat) Articol: 604872 sau produs similar	buc	2,00
1.79	Baterie amestecatoare pentru lavoar	buc	1,00
1.80	Baterie amestecatoare "DELIMANO" (Încălzitor de apă electric instant Delimano Instant Heating Faucet sau analog) prețul încălzitorului în cap. utilaj.	buc	1,00
1.81	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/4" - 1". (La lavoarele)	buc	4,00
1.82	Teava din policlorura de vinil, tip greu, imbinata prin lipire in conducte de legatura in obiecte sanitare, la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20 mm.	m	12,00
1.83	Dop 20mm PPR	buc	4,00
1.84	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm.	m	8,00
1.85	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - COT	buc	15,00
1.86	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - TEU	buc	2,00
1.87	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - MUFA	buc	1,00
1.88	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida.	buc	3,00
1.89	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2".	m	6,00
1.90	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2".	10 m	0,60
1.91	Efectuarea probei de etansare si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv.	10 m	0,80
1.92	Robinet bila D. 3/4" FI/FI maner fluture PN40 ORIENT 113 ITAP sau analog (La boiler)	buc	2,00
1.93	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" (Supapa de siguranta pentru boiler 1/2")	buc	1,00
1.94	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" (Supapa de sens cu arc 1/2")	buc	1,00
1.95	Filtru pentru apa, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1/2"	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 2.7 - Cabinet №301 / Lucrări Tehnico-sanitare.		

	Subcapitolul 3.1 - Cabinet №303 / Demontări, Desfaceri.		
1.96	Demontari: timplarie din MDF (Uși din pereti despărțitori, pentru montarea lor ulterioară după reparații)	m2	1,97
1.97	Demontarea pervaz interior din PVC la ferestre	m	5,00
1.98	Demontari: captuseli din gipscarton (Coroburi verticale și orizontale)	m2	10,41
1.99	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare.	buc	2,00
1.100	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile.	buc	2,00
1.101	Demontarea plintelor din PVC doar manopera (K=0,5 manoperă)	m	25,30
1.102	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, (Linoleum)	m2	33,44
1.103	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	33,44
1.104	Desfaceri de tencuiele interioare la pereti	m2	62,32
	TOTAL Subcapitolul 3.1 - Cabinet №303 / Demontări, Desfaceri.		
	Subcapitolul 3.2 - Cabinet №303 / Lucrări de înlocuire Timplărie.		
1.105	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre b=300mm	m	5,00
1.106	Uși din MDF interioare intr-un canat Uși EXISTENTE demontate anterior din pereti despărțitori	m2	1,97
1.107	Montarea Brfu de protecție din MDF 18mm grosime , 200mm lățime (culoarea se va coordona cu beneficiarul)	m	6,00
	TOTAL Subcapitolul 3.2 - Cabinet №303 / Lucrări de înlocuire Timplărie.		
	Subcapitolul 3.3 - Cabinet №303 / Lucrări de reparații la Pardosele.		
1.108	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselei	m2	33,44
1.109	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	m	21,40
1.110	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	33,44
1.111	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (VR 150*150*3mm / 0,74kg/m2)	kg	24,75
1.112	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga Grosimea finală medie 5cm	m2	33,44
1.113	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm .	m2	16,32
1.114	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadex . (linoleum grosime 3 mm , clasa de trafic 33, la pardoseli . inclusiv Plinta PVC cu toate accesoriile necesare (colțuri, terminații, îmbinări etc...)) Notă: La resursa Profil p.v.c., pervaz pardoseala norma de consum = 1,03) / (16.8 m.l. de plintă) = modelul și culoarea se vor coordona cu beneficiarul)	m2	16,32
1.115	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 . Dimensiuni 60*60cm culoare și modelul se va coordona cu beneficiarul.	m2	17,12
	TOTAL Subcapitolul 3.3 - Cabinet №303 / Lucrări de reparații la Pardosele.		
	Subcapitolul 3.4 - Cabinet №303 / Lucrări de reparații la Tavane		
1.116	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, tavane fără izolație, plane, cu înălțimea pînă la 4 m (cabinet proceduri)	m2	11,84
1.117	Placarea suprafetelor plane cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație Vata minerală 3cm grosime 135kg/m3 (Righeli de sus la fereastră)	m2	5,00
1.118	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm)	m	11,60
1.119	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor.	m2	16,84
1.120	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2	16,84
1.121	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele tavanelor.	m2	16,84

1.122	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2	16,84
1.123	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	16,84
1.124	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila. (Cabinet consultativ)	m2	11,29
TOTAL Subcapitolul 3.4 - Cabinet №303 / Lucrări de reparații la Tavane			
Subcapitolul 3.5 - Cabinet №303 / Lucrări de reparații la Pereți.			
1.125	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC HIDRO 12,5mm cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație de vată minerală grosime 100mm 26kg/m3, verticale la ferestre (coroburi)	m2	2,91
1.126	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	m	60,00
1.127	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm)	m	45,00
1.128	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2	81,71
1.129	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50). K=15 la material și Utilaj / K=3 la manoperă	m2	81,71
1.130	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	81,71
1.131	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple,(Coroburi la tubulaturi de ventilare)	m2	6,50
1.132	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	50,21
1.133	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	50,21
1.134	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafețele peretilor	m2	50,21
1.135	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	50,21
1.136	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	50,21
1.137	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastrsi si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute 30*60cm, modelul, culoarea se va coordona cu beneficiarul . inclusiv la lavuarul din cab. consultativ 2m2	m2	40,91
1.138	Grile de ventilatie gata confectionate din mase plastice 200*250mm	buc	2,00
1.139	Ușiță de revizie gata confectionate din mase plastice 100*150mm	buc	1,00
TOTAL Subcapitolul 3.5 - Cabinet №303 / Lucrări de reparații la Pereți.			
Subcapitolul 3.6 - Cabinet №303 / Lucrări de reparații la încălzire			
1.140	Radiator bimetalic, corpul de radiator avind 15 elemente	buc	2,00
1.141	Kit accesorii radiator bimetal, aluminiu	buc	2,00
1.142	Piesa de racordare (Olandez PPR 25x1/2"), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	4,00
1.143	SET ROBINETI RADIATOR, TUR, RETUR, BIANCHI, 1/2" FI-FE	buc	2,00
TOTAL Subcapitolul 3.6 - Cabinet №303 / Lucrări de reparații la încălzire			
Subcapitolul 3.7 - Cabinet №303 / Lucrări Tehnico-sanitare			
1.144	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Dulap Damat alb mat cu lavoar Luxor 550 Suspendat) Articol: 604872 sau produs similar	buc	2,00
1.145	Baterie amestecatoare pentru lavoar	buc	1,00
1.146	Baterie amestecatoare "DELIMANO" (Încălzitor de apă electric instant Delimano Instant Heating Faucet sau analog) prețul încălzitorului în cap. utilaj.	buc	1,00

1.147	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/4" - 1". (La lavoarele)	buc	4,00
1.148	Teava din policlorura de vinil, tip greu, imbinata prin lipire in conducte de legatura in obiecte sanitare, la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20 mm.	m	12,00
1.149	Dop 20mm PPR	buc	4,00
1.150	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm.	m	8,00
1.151	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - COT	buc	15,00
1.152	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - TEU	buc	2,00
1.153	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - MUFA	buc	1,00
1.154	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida.	buc	3,00
1.155	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2".	m	6,00
1.156	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2".	10 m	0,60
1.157	Efectuarea probei de etansare si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv.	10 m	0,80
TOTAL Subcapitolul 3.7 - Cabinet №303 / Lucrări Tehnico-sanitare			
Subcapitolul 4.1 - Cabinet №317 / Demontări, Desfaceri.			
1.158	Demontari: timplarie din PVC pentru depozitare (Glasvaduri fixe)	m2	14,02
1.159	Demontari: timplarie din PVC pentru depozitare (Ferestre - 4 buc)	m2	8,10
1.160	Demontarea pervaz interior din PVC la ferestre	m	5,00
1.161	Demontarea pervaz exterior la ferestre	m	5,00
1.162	Demontari: captuseli din gips carton (Coroburi verticale și orizontale)	m2	10,41
1.163	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare.	buc	2,00
1.164	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile.	buc	1,00
1.165	Demontarea plintelor din PVC doar manopera (K=0,5 manoperă)	m	25,30
1.166	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, (Linoleum)	m2	33,44
1.167	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	33,44
1.168	Desfaceri de tencuiei interioare la pereti	m2	38,00
TOTAL Subcapitolul 4.1 - Cabinet №317 / Demontări, Desfaceri.			
Subcapitolul 4.2 - Cabinet №317 / Lucrări de înlocuire Timplărie			
1.169	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv . - Modelul asemănător celor existente - 4 buc	m2	8,10
1.170	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre b=300mm	m	5,00
1.171	Pervazuri montate la ferestre din aluminiu. b=200mm	m	5,00
1.172	Usi din MDF interioare intr-un canat (Modelul și culoarea asemănător celor existente) 1 buc în peretele despărțitor zidit	m2	1,97
1.173	Montarea Brîu de protecție din MDF 18mm grosime , 200mm lățime (culoarea se va coordona cu beneficiarul)	m	6,00
TOTAL Subcapitolul 4.2 - Cabinet №317 / Lucrări de înlocuire Timplărie			
Subcapitolul 4.3 - Cabinet №317 / Lucrări de reparații la Pardosele.			
1.174	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselei	m2	33,44
1.175	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	m	21,40

1.176	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	33,44
1.177	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (VR 150*150*3mm / 0,74kg/m2)	kg	24,75
1.178	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga Grosimea finală medie 5cm	m2	33,44
1.179	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm .	m2	16,32
1.180	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu preadez . (linoleum grosime 3 mm , clasa de trafic 33, la pardoseli , inclusiv Plinta PVC cu toate accesoriile necesare (colțuri, terminații, îmbinări etc...) Notă: La resursa Profil p.v.c., pervaz pardoseala norma de consum = 1,03) / (16.8 m.l. de plintă) = modelul și culoarea se vor coordona cu beneficiarul)	m2	16,32
1.181	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 . Dimensiuni 60*60cm culoare și modelul se va coordona cu beneficiarul.	m2	17,12
TOTAL Subcapitolul 4.3 - Cabinet №317 / Lucrări de reparații la Pardosele.			
Subcapitolul 4.4 - Cabinet №317 / Lucrări de reparații la Tavan			
1.182	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, tavane fără izolație, plane, cu înălțimea pînă la 4 m (cabinet proceduri)	m2	11,84
1.183	Placarea suprafetelor plane cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație Vata minerală 3cm grosime 135kg/m3 (Righeli de sus la fereastră)	m2	5,00
1.184	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm)	m	11,60
1.185	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor.	m2	16,84
1.186	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2	16,84
1.187	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele tavanelor.	m2	16,84
1.188	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2	16,84
1.189	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	16,84
1.190	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila. (Cabinet consultativ)	m2	11,29
TOTAL Subcapitolul 4.4 - Cabinet №317 / Lucrări de reparații la Tavan			
Subcapitolul 4.5 - Cabinet №317 / Lucrări de reparații la Pereți.			
1.191	Zidirea peretilor interioari din BCA 10cm grosime (Gazbeton marca UDK) sau analog cu completarea golurilor și paiantelor cu adeziv: pentru înălțimea etajului pînă la 4 m (Pereți despărțitori)	m3	1,22
1.192	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC HIDRO 12,5mm cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație de vată minerală grosime 100mm 26kg/m3, verticale la ferestre (coroburi)	m2	2,91
1.193	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	m	60,00
1.194	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm)	m	45,00
1.195	Tencuiele interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2	66,50

1.196	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50). K=15 la material și Utilaj / K=3 la manoperă	m2	66,50
1.197	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2	19,21
1.198	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50).	m2	19,21
1.199	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	85,71
1.200	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple,(Coroburi la tubulaturi de ventilare)	m2	6,50
1.201	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	50,21
1.202	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	50,21
1.203	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2	50,21
1.204	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	50,21
1.205	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	50,21
1.206	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute 30*60cm, modelul, culoarea se va coordona cu beneficiarul . inclusiv la lavuarul din cab. consultativ 2m2	m2	44,91
1.207	Grile de ventilatie gata confectionate din mase plastice 200*250mm	buc	4,00
1.208	Ușiță de revizie gata confectionate din mase plastice 100*150mm	buc	3,00
TOTAL Subcapitolul 4.5 - Cabinet №317 / Lucrări de reparații la Pereți.			
Subcapitolul 4.6 - Cabinet №317 / Finisare Glafuri interioare (4 ferestre)			
1.209	Driscuire continuă a suprafeței (tencuială de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre și uși plane.	m2	4,68
1.210	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	2,34
1.211	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	2,34
1.212	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2,34
1.213	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2	2,34
1.214	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2,34
1.215	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	2,34
1.216	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute 30*60cm, modelul, culoarea se va coordona cu beneficiarul .	m2	2,34
TOTAL Subcapitolul 4.6 - Cabinet №317 / Finisare Glafuri interioare (4 ferestre)			
Subcapitolul 4.7 - Cabinet №317 / Finisare Glafuri exterioare (4 ferestre)			
1.217	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Betoncontact" intr-un strat, la glafuri exterioare.	m2	4,68
1.218	Termoizolarea exterioară a glafurilor a clădirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigidă a termoizolantului), suprafața pereților netedă cu plăci ignifugate din vată minerală glafurilor grosime 30mm ,135kg/m3	m2	4,68
1.219	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade.	m2	4,68
1.220	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti. (Culoare se va coordona cu beneficiarul)	m2	4,68

	TOTAL Subcapitolul 4.7 - Cabinet №317 / Finisare Glafuri exterioare (4 ferestre)		
	Subcapitolul 4.8 - Cabinet №317 / Lucrări de reparații la încălzire		
1.221	Radiator bimetalic, corpul de radiator avind 15 elemente	buc	2,00
1.222	Kit accesorii radiator bimetal, aluminiu	buc	2,00
1.223	Piesa de racordare (Olandez PPR 25x1/2"), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	4,00
1.224	SET ROBINETI RADIATOR, TUR, RETUR, BIANCHI, 1/2" FI-FE	buc	2,00
	TOTAL Subcapitolul 4.8 - Cabinet №317 / Lucrări de reparații la încălzire		
	Subcapitolul 4.9 - Cabinet №317 / Lucrări Tehnico-sanitare.		
1.225	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Dulap Damat alb mat cu lavoar Luxor 550 Suspendat) Articol: 604872 sau produs similar	buc	2,00
1.226	Baterie amestecatoare pentru lavoar	buc	2,00
1.227	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/4" - 1". (La lavoarele)	buc	4,00
1.228	Teava din policlorura de vinil, tip greu, imbinata prin lipire in conducte de legatura in obiecte sanitare, la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20 mm.	m	12,00
1.229	Dop 20mm PPR	buc	4,00
1.230	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm.	m	8,00
1.231	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - COT	buc	15,00
1.232	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - TEU	buc	2,00
1.233	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - MUFA	buc	1,00
1.234	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida.	buc	3,00
1.235	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2".	m	6,00
1.236	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2".	10 m	0,60
1.237	Efectuarea probei de etansare si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv.	10 m	0,80
1.238	Robinet bila D. 3/4" FI/FI maner fluture PN40 ORIENT 113 ITAP sau analog (La boiler)	buc	2,00
1.239	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" (Supapa de siguranta pentru boiler 1/2")	buc	1,00
1.240	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" (Supapa de sens cu arc 1/2")	buc	1,00
1.241	Filtru pentru apa, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1/2"	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 4.9 - Cabinet №317 / Lucrări Tehnico-sanitare.		
	Subcapitolul 5.1 - Cabinet №316 / Demontări, Desfaceri.		
1.242	Demontari: timplarie din PVC pentru depozitare (Ferestre - 4 buc)	m2	8,10
1.243	Demontarea pervaz interior din PVC la ferestre	m	5,00
1.244	Demontarea pervaz exterior la ferestre	m	5,00
1.245	Demontari: captuseli din gips carton (Coroburi verticale și orizontale)	m2	10,41
1.246	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare.	buc	2,00

1.247	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile.	buc	1,00
1.248	Demontarea plintelor din PVC doar manopera (K=0,5 manoperă)	m	25,30
1.249	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, (Linoleum)	m2	33,44
1.250	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	33,44
1.251	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti	m2	38,00
TOTAL Subcapitolul 5.1 - Cabinet №316 / Demontări, Desfaceri.			
Subcapitolul 5.2 - Cabinet №316 / Lucrări de înlocuire Timplărie			
1.252	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv . - Modelul asemănător celor existente - 4 buc	m2	8,10
1.253	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre b=300mm	m	5,00
1.254	Pervazuri montate la ferestre din aluminiu. b=200mm	m	5,00
1.255	Usi din MDF interioare intr-un canat (Modelul și culoarea asemănător celor existente) 1 buc în peretele despărțitor zidit	m2	1,97
1.256	Montarea Brîu de protecție din MDF 18mm grosime , 200mm lățime (culoarea se va coordona cu beneficiarul)	m	6,00
TOTAL Subcapitolul 5.2 - Cabinet №316 / Lucrări de înlocuire Timplărie			
Subcapitolul 5.3 - Cabinet №316 / Lucrări de reparații la Pardosele.			
1.257	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselei	m2	33,44
1.258	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	m	21,40
1.259	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	33,44
1.260	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (VR 150*150*3mm / 0,74kg/m2)	kg	24,75
1.261	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga Grosimea finală medie 5cm	m2	33,44
1.262	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm .	m2	16,32
1.263	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadex . (linoleum grosime 3 mm , clasa de trafic 33, la pardoseli . inclusiv Plinta PVC cu toate accesoriile necesare (colțuri, terminații, îmbinări etc...) Notă: La resursa Profil p.v.c., pervaz pardoseala norma de consum = 1,03) / (16.8 m.l. de plintă) = modelul și culoarea se vor coordona cu beneficiarul)	m2	16,32
1.264	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 . Dimensiuni 60*60cm culoare și modelul se va coordona cu beneficiarul.	m2	17,12
TOTAL Subcapitolul 5.3 - Cabinet №316 / Lucrări de reparații la Pardosele.			
Subcapitolul 5.4 - Cabinet №316 / Lucrări de reparații la Tavane			
1.265	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, tavane fără izolație, plane, cu înălțimea pînă la 4 m (cabinet proceduri)	m2	11,84
1.266	Placarea suprafetelor plane cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație Vata minerală 3cm grosime 135kg/m3 (Righeli de sus la fereastră)	m2	5,00
1.267	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm)	m	11,60
1.268	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor.	m2	16,84
1.269	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2	16,84
1.270	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele tavanelor.	m2	16,84

1.271	Grunduirea suprafetelor interioare a tavelor .	m2	16,84
1.272	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	16,84
1.273	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila. (Cabinet consultativ)	m2	11,29
	TOTAL Subcapitolul 5.4 - Cabinet №316 / Lucrări de reparații la Tavane		
	Subcapitolul 5.5 - Cabinet №316 / Lucrări de reparații la Pereți.		
1.274	Zidirea peretilor interiori din BCA 10cm grosime (Gazbeton marca UDK) sau analog cu completarea golurilor și paantelor cu adeziv: pentru înălțimea etajului pînă la 4 m (Pereți despărțitori)	m3	1,22
1.275	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC HIDRO 12,5mm cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație de vată minerală grosime 100mm 26kg/m3, verticale la ferestre (coroburi)	m2	2,91
1.276	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	m	60,00
1.277	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm)	m	45,00
1.278	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2	66,50
1.279	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50). K=15 la material și Utilaj / K=3 la manopera	m2	66,50
1.280	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2	19,21
1.281	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50).	m2	19,21
1.282	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	85,71
1.283	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple,(Coroburi la tubulaturi de ventilare)	m2	6,50
1.284	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavelor.	m2	50,21
1.285	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	50,21
1.286	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2	50,21
1.287	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	50,21
1.288	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	50,21
1.289	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute 30*60cm, modelul, culoarea se va coordona cu beneficiarul . inclusiv la lavuarul din cab. consultativ 2m2	m2	44,91
1.290	Grile de ventilatie gata confectionate din mase plastice 200*250mm	buc	5,00
1.291	Ușiță de revizie gata confectionate din mase plastice 100*150mm	buc	3,00
	TOTAL Subcapitolul 5.5 - Cabinet №316 / Lucrări de reparații la Pereți.		
	Subcapitolul 5.6 - Cabinet №316 / Finisare Glafuri interioare (4 ferestre)		
1.292	Driscuire continuă a suprafeței (tencuială de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre și uși plane.	m2	4,68
1.293	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	2,34
1.294	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavelor.	m2	2,34
1.295	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2,34

1.296	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2	2,34
1.297	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2,34
1.298	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual. (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	2,34
1.299	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute 30*60cm, modelul, culoarea se va coordona cu beneficiarul.	m2	2,34
TOTAL Subcapitolul 5.6 - Cabinet №316 / Finisare Glafuri interioare (4 ferestre)			
Subcapitolul 5.7 - Cabinet №316 / Finisare Glafuri exterioare (4 ferestre)			
1.300	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Betoncontact" intr-un strat, la glafuri exterioare.	m2	4,68
1.301	Termoizolarea exterioară a glafurilor a clădirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigidă a termoizolantului), suprafața pereților netedă cu plăci ignifugate din vată minerală glafurilor grosime 30mm ,135kg/m3	m2	4,68
1.302	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade.	m2	4,68
1.303	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti. (Culoare se va coordona cu beneficiarul)	m2	4,68
TOTAL Subcapitolul 5.7 - Cabinet №316 / Finisare Glafuri exterioare (4 ferestre)			
Subcapitolul 5.8 - Cabinet №316 / Lucrări de reparații la încălzire			
1.304	Radiator bimetalic, corpul de radiator avind 15 elemente	buc	2,00
1.305	Kit accesorii radiator bimetal, aluminiu	buc	2,00
1.306	Piesa de racordare (Olandez PPR 25x1/2"), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	4,00
1.307	SET ROBINETI RADIATOR, TUR, RETUR, BIANCHI, 1/2" FI-FE	buc	2,00
TOTAL Subcapitolul 5.8 - Cabinet №316 / Lucrări de reparații la încălzire			
Subcapitolul 5.9 - Cabinet №316 / Lucrări Tehnico-sanitare.			
1.308	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Dulap Damat alb mat cu lavoar Luxor 550 Suspendat) Articol: 604872 sau produs similar	buc	2,00
1.309	Baterie amestecatoare pentru lavoar	buc	2,00
1.310	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/4" - 1". (La lavoarele)	buc	4,00
1.311	Teava din policlorura de vinil, tip greu, imbinata prin lipire in conducte de legatura in obiecte sanitare, la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20 mm.	m	12,00
1.312	Dop 20mm PPR	buc	4,00
1.313	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm.	m	8,00
1.314	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - COT	buc	15,00
1.315	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - TEU	buc	2,00
1.316	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - MUFA	buc	1,00
1.317	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida.	buc	3,00
1.318	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2".	m	6,00
1.319	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2".	10 m	0,60
1.320	Efectuarea probei de etansare si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv.	10 m	0,80
1.321	Robinet bila D. 3/4" FI/FI maner fluture PN40 ORIENT 113 ITAP sau analog (La boiler)	buc	2,00

1.322	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" (Supapa de siguranta pentru boiler 1/2")	buc	1,00
1.323	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" (Supapa de sens cu arc 1/2")	buc	1,00
1.324	Filtru pentru apa, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1/2"	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 5.9 - Cabinet №316 / Lucrări Tehnico-sanitare		
	Subcapitolul 6.1 - Coridor / Demontări, Desfaceri.		
1.325	Demontari: timplarie din PVC pentru depozitare (Glasvaduri fixe)	m2	9,44
1.326	Demontari: timplarie din MDF (Uși (8buc), pentru montarea ei ulterioară după reparații)	m2	13,44
1.327	Demontari: timplarie din lemn (Brîu de protecție la pereți = 34,3 m.l.).	m2	8,58
1.328	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare.	buc	1,00
1.329	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile.	buc	1,00
1.330	Desfacerea plintelor la pereti gresie ceramica	m	17,15
1.331	Desfaceri de tencuieli interioare la pereti	m2	55,31
1.332	Demontari: tavane suspendate din Armstrong	m2	36,00
	TOTAL Subcapitolul 6.1 - Coridor / Demontări, Desfaceri.		
	Subcapitolul 6.2 - Coridor / Lucrări de înlocuire Timplărie		
1.333	Usi din MDF interioare intr-un canat Uși EXISTENTE demontate anterior - 8 buc (4 buc la cabinete și 4 buc tehnice)	m2	1,97
1.334	Montarea Brîu de protecție din MDF 18mm grosime, 200mm lățime (culoarea se va coordona cu beneficiarul)	m	34,30
	TOTAL Subcapitolul 6.2 - Coridor / Lucrări de înlocuire Timplărie		
	Subcapitolul 6.3 - Coridor / Lucrări de reparații la Pardosea		
1.335	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv. - Plinta h=10cm	m	17,15
1.336	Montarea Profil scafa PVC 101 alb 18x18mm (jos la praguri)	m	8,00
	TOTAL Subcapitolul 6.3 - Coridor / Lucrări de reparații la Pardosea		
	Subcapitolul 6.4 - Coridor / Lucrări de reparații la Tavane		
1.337	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila. (Cabinet consultativ)	m2	36,00
1.338	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, tavane fără izolație, plane, cu înălțimea pînă la 4 m (partea de sus la ușa spartă la cabinetul 301 + barele transversale (ригеля))	m2	9,55
1.339	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm)	m	20,40
1.340	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor.	m2	9,55
1.341	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2	9,55
1.342	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele tavanelor.	m2	9,55
1.343	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor .	m2	9,55
1.344	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	9,55
	TOTAL Subcapitolul 6.4 - Coridor / Lucrări de reparații la Tavane		
	Subcapitolul 6.5 - Coridor / Lucrări de reparații la Pereți.		
1.345	Zidirea peretilor interiori din BCA 10cm grosime (Gazbeton marca UDK) sau analog cu completarea golurilor și paiantelor cu adeziv: pentru înălțimea etajului pînă la 4 m (părțile laterale la spargerea ușei cab.301)	m3	0,30
1.346	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	m	48,00
1.347	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului.	m2	58,11
1.348	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in miniu pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50). K=15 la material și Utilaj / K=3 la manoperă	m2	58,11
1.349	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	58,11
1.350	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	58,11
1.351	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	58,11
1.352	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2	58,11
1.353	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	58,11
1.354	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	58,11
1.355	Grile de ventilatie gata confectionate din mase plastice 200*250mm	buc	2,00
	TOTAL Subcapitolul 6.5 - Coridor / Lucrări de reparații la Pereți.		
	Subcapitolul 6.6 - Coridor / încălzirea.		

1.356	Radiator bimetalic, corpul de radiator avind 10 elemente	buc	1,00
1.357	Kit accesorii radiator bimetal, aluminiu	buc	1,00
1.358	Piesa de racordare (Olandez PPR 25x1/2"), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	2,00
1.359	SET ROBINETI RADIATOR, TUR, RETUR, BIANCHI, 1/2" FI-FE	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 6.6 - Coridor / încălzirea.		
	Subcapitolul 7. - Diverse Lucrări		
1.360	Pelicula din polimeri pentru protejarea pardoselei din coridor și ferestre, pe durata refacerii.	m2	120,00
1.361	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, pe distanta de 30 m. (Timplărie demontată, mobilă etc....pentru depozitare în subsolul beneficiarului)	t	7,60
1.362	Transportul, prin purtare directa, a deșeurilor după demontări, desfaceri	t	42,50
1.363	Incarcarea in auto: gunoi	t	42,50
1.364	Transportarea gunoiului cu autobasculanta la distanta de 30 km.	t	42,50
1.365	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, (Ridicarea materialelor de construcție la et.3)	t	43,45
	TOTAL Subcapitolul 7. - Diverse Lucrări		
CAPITOL: Lucrări de montare			
Nr.	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4
	Subcapitolul 1 - HOL / Rețele electrice interne		
2.1	Demontarea boxe (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	2,00
2.2	Demontarea avertizatoarelor automate de fum (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	2,00
2.3	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije și globurile.	buc	2,00
2.4	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 3*1,5	m	10,00
2.5	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu VVGng-LS-3*2,5	m	40,00
2.6	Cablu pina la 35 kV în tevi, blocuri și cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100m	0,30
2.7	Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5e	m	30,00
2.8	Montarea tubului flexibil izolant, ușor, cu învelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=16mm	m	60,00
2.9	Cutie de distribuție Ruvinil 67050 100 x 100 x 50 mm plastic	buc	2,00
2.10	Conexiune forbox KASAN JH-03 6 mm	buc	10,00
2.11	Conexiune forbox Scame 812.375 4 mm	buc	10,00
2.12	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED 50 W 600 x 600 mm culoare alb-rece încadrat în tavane suspendate Armstrong	buc	3,00
2.13	Montarea Boxelor audio - Existente	buc	2,00
2.14	Montarea avertizatoarelor automate de fum- Existente	buc	2,00
2.15	Canale din masa plastică cu latime: 16*16mm p/u cablu - Montare pe mobilă de la Recepție.	100 m	0,10
2.16	Montarea Priză 2P+E Schneider(Alb) Asfora sau similar - Montare pe mobilă de la Recepție.	buc	10,00
2.17	Montarea Priza date rețea = Priza internet dubla 2RJ45 Schneider(Alb) Asfora sau similar - Montare pe mobilă de la Recepție.	buc	2,00
2.18	Cutie mont. apl. Schneider(Alb) Asfora sau similar - Montare pe mobilă de la Recepție.	buc	12,00
2.19	Rama 6 Orizontală Schneider Asfora sau similar - Montare pe mobilă de la Recepție.	buc	2,00
2.20	Montarea Întrerupător monopolar montare aparentă IP20-23 (1 clapă) Schneider(Alb) Asfora sau similar -	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 1 - HOL / Rețele electrice interne		
	Subcapitolul 2.1 - Cabinet №301 / Rețele electrice interne		
2.21	Demontarea unui boiler avind capacitatea de pina la 80 l.	buc	1,00
2.22	Demontarea punctului de alimentare. (Panouri electrice inclusiv automatele)	buc	6,00
2.23	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (întrerupătoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta).	buc	15,00
2.24	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije și globurile.	buc	4,00
2.25	Demontarea boxe (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	1,00
2.26	Demontarea avertizatoarelor automate de fum (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	2,00
2.27	Montarea Cutie pentru automate 18 module IP40 Schneider-Electric (18 module) = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	1,00
2.28	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p verde	buc	1,00

2.29	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p albastra	buc	1,00
2.30	Montarea Întrerupător diferențial UZO VD1-63 100 mA 63 A 4P 400 V = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.31	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - boiler electric = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.32	Montarea Întrerupător automat BA47-29 1P 6 A 230 - 400 V B - lămpile bactericide = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	2,00
2.33	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - la Delimano = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.34	Montarea Întrerupător automat VA47-29 1P 16 A 230 - 400 V C - condiționere = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.35	Montarea Întrerupător automat VA47-29 1P 10 A 400 V B - iluminat = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.36	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - prize = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.37	Fir electric PV1 1 * 2.5 mm ² galben/roșu/albastru cupru	m	3,00
2.38	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED 50 W 600 x 600 mm culoare alb-rece încadrat în tavane suspendate Armstrong	buc	2,00
2.39	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED Elmos PL33665 50 W 600 x 600 mm 6000 230 V Montare exterioară cu ramă	buc	2,00
2.40	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat bactericid T8 1x18W inclusiv lampa bactericidă	buc	2,00
2.41	Montarea Boxelor audio - Existente	buc	1,00
2.42	Montarea avertizatoarelor automate de fum- Existente	buc	2,00
2.43	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, având secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 5*4	m	10,00
2.44	Montarea tubului flexibil izolanț, ușor, cu înveliș flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=25mm	m	10,00
2.45	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, având secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 3*1,5	m	40,00
2.46	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, având secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu VVGng-LS-3*2.5	m	70,00
2.47	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100m	0,33
2.48	Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5e	m	33,00
2.49	Montarea tubului flexibil izolanț, ușor, cu înveliș flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=16mm	m	143,00
2.50	Cutie de distribuție Ruvini 67050 100 x 100 x 50 mm plastic	buc	1,00
2.51	Conexiune forbox KASAN JH-03 6 mm	buc	5,00
2.52	Conexiune forbox Scame 812.375 4 mm	buc	5,00
2.53	Montarea Priză IP22	buc	14,00
2.54	Montarea Priză pentru telefon	buc	1,00
2.55	Montarea Priză exterioară p/u boiler IP22	buc	1,00
2.56	Montarea Priza date retea RJ45 = Priza internet dubla 2-RJ45 Cat-6 UTP	buc	1,00
2.57	Montarea Întrerupător monopolar montare încorporabilă IP20-23 (1 clapă)	buc	4,00
2.58	Rama 2 locuri	buc	2,00
2.59	Rama 3 locuri	buc	2,00
2.60	Rama 5 locuri	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 2.1 - Cabinet №301 / Rețele electrice interne		
	Subcapitolul 2.2 - Cabinet №301 / Climatizare		
2.61	Demontarea agregatelor de filtrare de orice tip, avind un debit de aer tratat de 2000 mc/h. - (Condiționer) pentru montarea lui ulterioară	buc	1,00

2.62	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (EXISTENT) - demontat anterior	buc	1,00
TOTAL Subcapitolul 2.2 - Cabinet №301 / Climatizare			
Subcapitolul 3.1 - Cabinet №303 / Rețele electrice interne			
2.63	Demontarea punctului de alimentare. (Panouri electrice inclusiv automatele)	buc	4,00
2.64	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta).	buc	10,00
2.65	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile.	buc	4,00
2.66	Demontarea boxe (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	1,00
2.67	Demontarea avertizatoarelor automate de fum (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	2,00
2.68	Montarea Cutie pentru automate 18 module IP40 Schneider-Electric (18 module) = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	1,00
2.69	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p verde	buc	1,00
2.70	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p albastra	buc	1,00
2.71	Montarea Întreruptor diferențial UZO VD1-63 100 mA 63 A 4P 400 V = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.72	Montarea Întreruptor automat BA47-29 1P 6 A 230 - 400 V B - lămpile bactericide = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	2,00
2.73	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - la Delimano = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.74	Montarea Întreruptor automat VA47-29 1P 16 A 230 - 400 V C - condiționere = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.75	Montarea Întreruptor automat VA47-29 1P 10 A 400 V B - iluminat = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.76	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - prize = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.77	Fir electric PVI 1 * 2.5 mm ² galben/roșu/albastru cupru	m	3,00
2.78	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED 50 W 600 x 600 mm culoare alb-rece încadrat în tavane suspendate Armstrong	buc	2,00
2.79	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED Elmos PL33665 50 W 600 x 600 mm 6000 230 V Montare exterioară cu ramă	buc	2,00
2.80	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat bactericid T8 1x18W inclusiv lampa bactericidă	buc	2,00
2.81	Montarea Boxelor audio - Existente	buc	1,00
2.82	Montarea avertizatoarelor automate de fum- Existente	buc	2,00
2.83	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, având secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 5*4	m	10,00
2.84	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=25mm	m	10,00
2.85	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, având secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 3*1,5	m	40,00
2.86	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, având secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu VVGng-LS-3*2.5	m	70,00
2.87	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100m	0,33
2.88	Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5e	m	33,00
2.89	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=16mm	m	143,00
2.90	Cutie de distribuție Ruvini 67050 100 x 100 x 50 mm plastic	buc	1,00
2.91	Conexiune forbox KASAN JH-03 6 mm	buc	5,00

2.92	Conexiune forbox Scame 812.375 4 mm	buc	5,00
2.93	Montarea Priză IP22	buc	14,00
2.94	Montarea Priză pentru telefon	buc	1,00
2.95	Montarea Priza date retea RJ45 = Priza internet dubla 2-RJ45 Cat-6 UTP	buc	1,00
2.96	Montarea Întrerupător monopolar montare încorporabilă IP20-23 (1 clapă)	buc	4,00
2.97	Rama 2 locuri	buc	2,00
2.98	Rama 3 locuri	buc	2,00
2.99	Rama 5 locuri	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 3.1 - Cabinet №303 / Rețele electrice interne		
	Subcapitolul 3.2 - Cabinet №303 / Climatizare.		
2.100	Demontarea agregatelor de filtrare de orice tip, avind un debit de aer tratat de 2000 mc/h. - (Condiționer) pentru depozitare	buc	1,00
2.101	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari . - Aparat de conditionat aerul 9000 BTU inv split (Notă: Prețul condiționerului în capitolul Utilaj)	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 3.2 - Cabinet №303 / Climatizare.		
	Subcapitolul 4.1 - Cabinet №317 / Rețele electrice interne.		
2.102	Demontarea punctului de alimentare. (Panouri electrice inclusiv automatele)	buc	1,00
2.103	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (întrerupătoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta).	buc	15,00
2.104	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile.	buc	6,00
2.105	Demontarea boxe (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	1,00
2.106	Demontarea avertizatoarelor automate de fum (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	6,00
2.107	Montarea Cutie pentru automate 18 module IP40 Schneider-Electric (18 module) = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	1,00
2.108	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p verde	buc	1,00
2.109	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p albastra	buc	1,00
2.110	Montarea Întrerupător diferențial UZO VD1-63 100 mA 63 A 4P 400 V = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.111	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - boiler electric = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.112	Montarea Întrerupător automat BA47-29 IP 6 A 230 - 400 V B - lămpile bactericide = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	2,00
2.113	Montarea Întrerupător automat VA47-29 IP 16 A 230 - 400 V C - condiționere = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.114	Montarea Întrerupător automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - iluminat = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.115	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - prize = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.116	Fir electric PVI 1 * 2.5 mm ² galben/roșu/albastru cupru	m	3,00
2.117	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED 50 W 600 x 600 mm culoare alb-rece încastrat în tavane suspendate Armstrong	buc	2,00
2.118	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED Elmos PL33665 50 W 600 x 600 mm 6000 230 V Montare exterioară cu ramă	buc	2,00
2.119	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat bactericid T8 1x18W inclusiv lampa bactericidă	buc	2,00
2.120	Montarea Boxelor audio - Existente	buc	1,00
2.121	Montarea avertizatoarelor automate de fum- Existente	buc	6,00
2.122	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 5*4	m	10,00

2.123	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=25mm	m	10,00
2.124	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 3*1,5	m	40,00
2.125	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu VVGng-LS-3*2,5	m	70,00
2.126	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100m	0,33
2.127	Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5e	m	33,00
2.128	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=16mm	m	143,00
2.129	Cutie de distributie Ruviniil 67050 100 x 100 x 50 mm plastic	buc	1,00
2.130	Conexiune forbox KASAN JH-03 6 mm	buc	5,00
2.131	Conexiune forbox Scame 812.375 4 mm	buc	5,00
2.132	Montarea Priză IP22	buc	14,00
2.133	Montarea Priză exterioară p/u boiler IP22	buc	1,00
2.134	Montarea Priză pentru telefon	buc	1,00
2.135	Montarea Priza date retea RJ45 = Priza internet dubla 2-RJ45 Cat-6 UTP	buc	1,00
2.136	Montarea Întrerupător monopolar montare încorporabilă IP20-23 (1 clapă)	buc	4,00
2.137	Rama 2 locuri	buc	2,00
2.138	Rama 3 locuri	buc	2,00
2.139	Rama 5 locuri	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 4.1 - Cabinet №317 / Rețele electrice interne.		
	Subcapitolul 4.2 - Cabinet №317 / Climatizare.		
2.140	Demontarea agregatelor de filtrare de orice tip, avind un debit de aer tratat de 2000 mc/h. - (Condiționer) pentru depozitare	buc	1,00
2.141	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari . - Aparat de conditionat aerul 9000 BTU inv split (Notă: Prețul condiționerului în capitolul Utilaj)	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 4.2 - Cabinet №317 / Climatizare.		
	Subcapitolul 5.1 - Cabinet №316 / Rețele electrice interne		
2.142	Demontarea punctului de alimentare. (Panouri electrice inclusiv automatele)	buc	1,00
2.143	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (întrerupătoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta).	buc	10,00
2.144	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile.	buc	6,00
2.145	Demontarea boxe (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	1,00
2.146	Demontarea avertizatoarelor automate de fum (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	2,00
2.147	Montarea Cutie pentru automate 18 module IP40 Schneider-Electric (18 module) = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	1,00
2.148	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p verde	buc	1,00
2.149	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p albastra	buc	1,00
2.150	Montarea Întrerupător diferențial UZO VD1-63 100 mA 63 A 4P 400 V = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.151	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - boiler electric = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.152	Montarea Întrerupător automat BA47-29 1P 6 A 230 - 400 V B - lămpile bactericide = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	2,00
2.153	Montarea Întrerupător automat VA47-29 1P 16 A 230 - 400 V C - condiționere = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.154	Montarea Întrerupător automat VA47-29 1P 10 A 400 V B - iluminat = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.155	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - prize = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00

2.156	Fir electric PV1 1 * 2.5 mm ² galben/roșu/albastru cupru	m	3,00
2.157	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED 50 W 600 x 600 mm culoare alb-rece încadrat în tavane suspendate Armstrong	buc	2,00
2.158	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED Elmos PL33665 50 W 600 x 600 mm 6000 230 V Montare exterioară cu ramă	buc	2,00
2.159	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat bactericid T8 1x18W inclusiv lampa bactericidă	buc	2,00
2.160	Montarea Boxelor audio - Existente	buc	1,00
2.161	Montarea avertizatoarelor automate de fum- Existente	buc	2,00
2.162	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistență marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, având secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 5*4	m	10,00
2.163	Montarea tubului flexibil izolant, ușor, cu înveliș flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=20mm	m	10,00
2.164	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistență marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, având secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 3*1,5	m	40,00
2.165	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistență marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, având secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu VVGng-LS-3*2.5	m	70,00
2.166	Cablu pînă la 35 kV în tevi, blocuri și cutii pozate, masă 1 m pînă la: 1 kg	100m	0,33
2.167	Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5c	m	33,00
2.168	Montarea tubului flexibil izolant, ușor, cu înveliș flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=16mm	m	143,00
2.169	Cutie de distribuție Ruvini 67050 100 x 100 x 50 mm plastic	buc	1,00
2.170	Conexiune forbox KASAN JH-03 6 mm	buc	5,00
2.171	Conexiune forbox Scame 812.375 4 mm	buc	5,00
2.172	Montarea Priză IP22	buc	14,00
2.173	Montarea Priză exterioară p/u boiler IP22	buc	1,00
2.174	Montarea Priză pentru telefon	buc	1,00
2.175	Montarea Priza date rețea RJ45 = Priza internet dubla 2-RJ45 Cat-6 UTP	buc	1,00
2.176	Montarea Întrerupător monopolar montare încorporabilă IP20-23 (1 clapă)	buc	4,00
2.177	Rama 2 locuri	buc	2,00
2.178	Rama 3 locuri	buc	2,00
2.179	Rama 5 locuri	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 5.1 - Cabinet №316 / Rețele electrice interne		
	Subcapitolul 5.2 - Cabinet №316 / Climatizare.		
2.180	Demontarea agregatelor de filtrare de orice tip, având un debit de aer tratat de 2000 mc/h. - (Condiționar) pentru depozitare	buc	1,00
2.181	Montarea aparatelor de condiționare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pînă la 4,5 kw, de pe scări. - Aparat de condiționat aerul 9000 BTU inv split (Notă: Prețul condiționarului în capitolul Utilaj)	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 5.2 - Cabinet №316 / Climatizare.		
	Subcapitolul 6. - Coridor - Rețele electrice interne.		
2.182	Demontarea punctului de alimentare. (Panouri electrice inclusiv automatele)	buc	1,00
2.183	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (întrerupătoare, comutatoare, prize pentru desființare sau înlocuire, buton pentru acționare de la distanță).	buc	3,00
2.184	Demontări de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele și globurile.	buc	4,00
2.185	Demontarea boxe (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	2,00
2.186	Demontarea avertizatoarelor automate de fum (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	4,00
2.187	Montarea Tablou încadrat Hager Volta VU36UA, 36-42 module, IP30, ușă metal = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	1,00

2.188	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p verde	buc	1,00
2.189	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p albastra	buc	1,00
2.190	Fir electric PV1 1 * 2.5 mm ² galben/roșu/albastru cupru	m	6,00
2.191	Montarea Întreruptor automat VA47-29 3P 32 A 400 V C - central p/u toată aripa = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.192	Montarea Întreruptor automat VA47-29 1P 10 A 400 V B - iluminat = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.193	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - prize = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	2,00
2.194	Montarea Întreruptor automat VA47-29 3P 25 A 400 V C (cabinete) = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	4,00
2.195	Montarea Întreruptor automat VA47-29 1P 10 A 400 V B - iluminat RECEPȚIA = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.196	Montarea Întreruptor automat VA47-29 1P 20 A 230 - 400 V C - RECEPȚIA = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	3,00
2.197	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED 50 W 600 x 600 mm culoare alb-rece încadrat în tavane suspendate Armstrong	buc	4,00
2.198	Montarea Boxelor audio - Existente	buc	2,00
2.199	Montarea avertizatoarelor automate de fum- Existente	buc	4,00
2.200	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 5*16	m	25,00
2.201	Montarea Tub metalic flexibil cu izolație PVC 32 mm negru	m	25,00
2.202	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 5*6	m	30,00
2.203	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 5*4	m	20,00
2.204	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=25mm	m	50,00
2.205	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 3*1,5	m	20,00
2.206	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu VVGng-LS-3*2.5	m	25,00
2.207	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=16mm	m	45,00
2.208	Cutie de distribuție Ruvini 67050 100 x 100 x 50 mm plastic	buc	4,00
2.209	Conexiune forbox KASAN JH-03 6 mm	buc	20,00
2.210	Conexiune forbox Scame 812.375 4 mm	buc	20,00
2.211	Montarea Priză IP22	buc	4,00
2.212	Montarea Întrerupător monopolar montare încorporabilă IP20-23 (1 clapă) - Cap-scară	buc	2,00
2.213	Rama 2 locuri	buc	2,00
2.214	Canale din masa plastica cu latime: 16*16mm p/u cablu	100 m	0,16
TOTAL Subcapitolul 6. - Coridor - Rețele electrice interne.			
Subcapitolul 7 - Montare utilaj pentru prepararea apei calde menajere			
2.215	Boiler montat pe suport, boilerul avind capacitatea de 10 L. (Boiler Tesy GCA 10 L 52 RC/15 sau analog. la lavuare)	buc	3,00
TOTAL Subcapitolul 7 - Montare utilaj pentru prepararea apei calde menajere			
CAPITOL: Utilaj.			
Nr.	Denumire lucrari	U.M.	Volum

1	2	3	4
	Subcapitol 1.1 - Cabinet №301 / Utilaj pentru prepararea apei calde menajere		
3.1	Încălzitor de apă electric instant Delimano Instant Heating Faucet sau analog	buc	1,00
3.2	Boiler Tesy GCA 10 L 52 RC/15 sau analog	buc	1,00
	TOTAL Subcapitol 1.1 - Cabinet №301 / Utilaj pentru prepararea apei calde menajere		
	Subcapitolul 1.2. - Cabinet №301 / echipament electric		
3.3	Cutie pentru automate 18 module IP40 Schneider-Electric (18 module)	buc	1,00
3.4	Întreruptor diferențial UZO VD1-63 100 mA 63 A 4P 400 V	buc	1,00
3.5	Întreruptor diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - Boiler	buc	1,00
3.6	Întreruptor automat BA47-29 IP 6 A 230 - 400 V B	buc	2,00
3.7	Întreruptor diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - Delimano	buc	1,00
3.8	Întreruptor automat VA47-29 IP 16 A 230 - 400 V C - Condiționer	buc	1,00
3.9	Întreruptor automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - Iluminat	buc	1,00
3.10	Întreruptor diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - Prize	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 1.2. - Cabinet №301 / echipament electric		
	Subcapitolul 2.1. - Cabinet №303 / echipament electric		
3.11	Cutie pentru automate 18 module IP40 Schneider-Electric (18 module)	buc	1,00
3.12	Întreruptor diferențial UZO VD1-63 100 mA 63 A 4P 400 V	buc	1,00
3.13	Întreruptor automat BA47-29 IP 6 A 230 - 400 V B	buc	2,00
3.14	Întreruptor diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - Delimano	buc	1,00
3.15	Întreruptor automat VA47-29 IP 16 A 230 - 400 V C - Condiționer	buc	1,00
3.16	Întreruptor automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - Iluminat	buc	1,00
3.17	Întreruptor diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - Prize	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 2.1. - Cabinet №303 / echipament electric		
	Subcapitolul 2.2. - Cabinet №303 / echipament de climatizare		
3.18	Aparat de conditionat aerul 9000 BTU inv split	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 2.2. - Cabinet №303 / echipament de climatizare		
	Subcapitol 2.3 - Cabinet №303 / Utilaj pentru prepararea apei calde menajere		
3.19	Încălzitor de apă electric instant Delimano Instant Heating Faucet sau analog	buc	1,00
	TOTAL Subcapitol 2.3 - Cabinet №303 / Utilaj pentru prepararea apei calde menajere		
	Subcapitolul 3.1. - Cabinet №317 / echipament electric		
3.20	Cutie pentru automate 18 module IP40 Schneider-Electric (18 module)	buc	1,00
3.21	Întreruptor diferențial UZO VD1-63 100 mA 63 A 4P 400 V	buc	1,00
3.22	Întreruptor diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - Boiler	buc	1,00
3.23	Întreruptor automat BA47-29 IP 6 A 230 - 400 V B	buc	2,00
3.24	Întreruptor automat VA47-29 IP 16 A 230 - 400 V C - Condiționer	buc	1,00
3.25	Întreruptor automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - Iluminat	buc	1,00
3.26	Întreruptor diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - Prize	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 3.1. - Cabinet №317 / echipament electric		
	Subcapitolul 3.2. - Cabinet №317 / echipament de climatizare		
3.27	Aparat de conditionat aerul 9000 BTU inv split	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 3.2. - Cabinet №317 / echipament de climatizare		
	Subcapitolul 3.3 - Cabinet №317 / Utilaj pentru prepararea apei calde menajere		
3.28	Boiler Tesy GCA 10 L 52 RC/15 sau analog	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 3.3 - Cabinet №317 / Utilaj pentru prepararea apei calde menajere		
	Subcapitolul 4.1. - Cabinet №316 / echipament electric		
3.29	Cutie pentru automate 18 module IP40 Schneider-Electric (18 module)	buc	1,00
3.30	Întreruptor diferențial UZO VD1-63 100 mA 63 A 4P 400 V	buc	1,00
3.31	Întreruptor diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - Boiler	buc	1,00
3.32	Întreruptor automat BA47-29 IP 6 A 230 - 400 V B	buc	2,00

3.33	Întreprător automat VA47-29 1P 16 A 230 - 400 V C - Condiționer	buc	1,00
3.34	Întreprător automat VA47-29 1P 10 A 400 V B - Iluminat	buc	1,00
3.35	Întreprător diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - Prize	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 4.1. - Cabinet №316 / echipament electric		
	Subcapitolul 4.2. - Cabinet №316 / echipament de climatizare		
3.36	Aparat de condiționat aerul 9000 BTU inv split	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 4.2. - Cabinet №316 / echipament de climatizare		
	Subcapitolul 4.3. - Cabinet №316 / Utilaj pentru prepararea apei calde menajere		
3.37	Boiler Tesy GCA 10 L 52 RC/15 sau analog	buc	1,00
	TOTAL Subcapitolul 4.3. - Cabinet №316 / Utilaj pentru prepararea apei calde menajere		
	Subcapitolul 5. - Coridor echipament electric		
3.38	Tablou încastat Hager Volta VU36UA, 36-42 module, IP30, ușă metal	buc	1,00
3.39	Întreprător automat VA47-29 3P 32 A 400 V C - central pentru toată aripa	buc	1,00
3.40	Întreprător automat VA47-29 1P 10 A 400 V B - Iluminat	buc	1,00
3.41	Întreprător diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - Prize	buc	2,00
3.42	Întreprător automat VA47-29 3P 25 A 400 V C - cabinete	buc	4,00
3.43	Întreprător automat VA47-29 1P 10 A 400 V B - Iluminat RECEPȚIA	buc	1,00
3.44	Întreprător automat VA47-29 1P 20 A 230 - 400 V C - Recepția	buc	3,00
	TOTAL Subcapitolul 5. - Coridor echipament electric		

Lista cu cantitatile de lucrari Nr. 1.2

CAPITOL: Lucrări de reparație			
Nr.	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4
	Subcapitolul 1. - Lucrări de Demontări , Desfaceri.		
1.1	Demontari: timplarie din PVC pentru depozitare „Г” - 1 buc (pe HOL)	m2	21,60
1.2	Demontari: timplarie din PVC pentru depozitare (Glasvandurile pe HOL / Cab.209,208,207B/Cab.215,216)	m2	42,04
1.3	Demontari: timplarie din PVC cu uși încorporate pentru depozitare (WC comun)	m2	9,03
1.4	Demontari: timplarie din PVC ușa din (WC comun) pentru depozitare	m2	1,40
1.5	Demontari: timplarie din PVC ușa dublă la casa scării nr.2 pentru depozitare	m2	3,22
1.6	Demontari: timplarie din PVC uși 14 buc de la spațiile tehnice pe coridor pentru montarea lor ulterioară după reparații	m2	19,22
1.7	Demontari: timplarie din MDF (Uși din MDF , pentru montarea lor ulterioară după reparații) - 27 buc	m2	53,14
1.8	Demontarea pervaz interior din PVC la ferestre	m	83,25
1.9	Demontari: timplarie din lemn (Brîu de protecție la pereți = 177,1 m.l.).	m2	26,57
1.10	Demontari: tavane suspendate din Armstrong (Coridor și WC comun)	m2	156,78
1.11	Demontari: captuseli din gipscarton (Coroburi orizontale - bare transversale pe coridor și cabinete)(Ригеля)	m2	72,43
1.12	Demontari: captuseli din gipscarton (Coroburi Verticale la ferestre)	m2	56,60
1.13	Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime. (Pereți despărțitori)	m2	67,30
1.14	Spargerea golurilor pentru ușă (Cab.206A și în peretele despărțitor între cabinetele 213/213)	m2	4,00
1.15	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica. - pereți	m2	88,80
1.16	Desfaceri de tencuieli interioare la pereți	m2	1112,65
1.17	Desfacerea plintelor la pereți gresie ceramica	m	102,30
1.18	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica. - pardosele	m2	58,43
1.19	Demontarea plintelor din PVC doar manopera (K=0,5 manoperă)	m	327,00
1.20	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, (Linoleum)	m2	332,70
1.21	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	391,13
1.22	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare.	buc	31,00
1.23	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile.	buc	21,00
1.24	Demontarea unei chiuvete inclusiv toate accesoriile	buc	1,00
1.25	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat.	buc	3,00
	TOTAL Subcapitolul 1. - Lucrări de Demontări , Desfaceri.		
	Subcapitol 2. = Diverse lucrări.		
1.26	Pelicula din polimeri pentru protejarea pardoselei din coridor și ferestre , pe durata refacerii.	m2	314,00
1.27	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, pe distanta de 30 m. (Timplărie demontată ,etc....pentru depozitare în subsolul beneficiarului)	t	6,75
1.28	Transportul, prin purtare directa, a deșeurilor după demontări, desfaceri	t	125,00
1.29	Incarcarea in auto: gunoi	t	125,00
1.30	Transportarea gunoiului cu autobasculanta la distanta de 30 km.	t	125,00
1.31	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, (Ridicarea materialelor de construcție la et.3)	t	112,50
	TOTAL Subcapitol 2. = Diverse lucrări.		
	Subcapitol 3. = Lucrări de înlocuire țimplărie		
1.32	Delimitări interioare din sticlă securizată (Perete fix + peretele cu o ușă batantă încorporată, din sticlă securizată 10mm, Transparentă cu matizare, feronerie negru mat, mîner cleampă.) pentru spațiu Mama și Copil) , inclusiv profilele aluminiu de suport și ghidaj. 'I' (L=1500mm+2650mm)*3000mm(h) ușa incastrată în partea laterală de 2650mm. Dimensiuni ușă 2000mm(h)*800mm	m2	12,45
1.33	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usi. (Cu ușă în două canaturi , încorporată, sticlă transparentă, ancadrament pe o parte) - Montare pe HOL /Termopan CII32mm 4/24/4 Float/Float, Dimensiuni 2400(h)*3300mm / dimensiuni ușă 2000(h)*1400mm = 2 buc. cu Mîner din țevă inox , inclusiv ancadramentul pe o parte , (Modelul se va coordona cu beneficiarul)	m2	15,84
1.34	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usi. (Cu ușă în două canaturi , încorporată, sticlă transparentă) - Montată pe coridor sub bara transversală nr.2 de la ferestre /Termopan CII32mm 4/24/4 Float/Float, Dimensiuni 2330(h)*3330mm / dimensiuni ușă 2000(h)*1400mm = 1 buc. (Modelul se va coordona cu beneficiarul)	m2	7,76
1.35	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usa. (Pereți despărțitori cu uși încorporate la WC comun (T)	m2	9,03
1.36	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile și accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv. (WC Comun . Dimensiuni ușă 2000(h)*700mm, oarbă Sandwici panel 24mm	m2	1,40

1.37	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv. (Uşa dublă la casa scării nr.2) Dimensiuni 2300(h)*1400mm, Sandwici panel 32mm / A1-CII32mm 4/24/4 Float/Float	m2	3,22
1.38	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv. (Uşa PVC cu ferestruică incorporată , fără deschidere , la încăperea pentru somn cu (Fonoizolare) Sandwici panel 32mm , A1-CII32mm 4/24/4 Float/Float	m2	1,80
1.39	Montarea Usi EXISTENTE 14 buc de la spațiile tehnice , demontate anterior pe coridor, confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv.	m2	19,22
1.40	Usi din MDF interioare intr-un canat Uși EXISTENTE demontate anterior (27 buc)	m2	53,14
1.41	Usi din MDF interioare intr-un canat (Modelul și culoarea asemănător celor existente) 1 buc la WC din Kinetoterapie	m2	1,75
1.42	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre b=350mm	m	77,25
1.43	Montarea Brîu de protecție din MDF 18mm grosime , 150mm lățime (culoarea se va coordona cu beneficiarul)	m	191,00
1.44	Revizuirea si inlocuirea balamale. la uși din MDF	buc	66,00
1.45	Revizuirea si inlocuirea Mănere la uși din MDF (set 2 buc)	buc	12,00
1.46	Revizuirea si inlocuirea (minere inchizatoare pentru ferestre PVC). cu cheiță . (3 buc pe coridor + 4 buc pe HOL)	buc	7,00
	TOTAL Subcapitol 3. = Lucrări de înlocuire fîmplărie		
	Subcapitol 4. - Lucrări de reparații la pardosele.		
1.47	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	391,13
1.48	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga	m2	391,13
1.49	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp. (VR 150*150*3mm (Notă: 0,74kg/m2))	kg	289,43
1.50	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm .	m2	324,90
1.51	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime.	m2	-324,90
1.52	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez . (linoleum grosime 3 mm , clasa de trafic 33, la pardoseli . inclusiv Plinta PVC cu toate accesoriile necesare (colțuri, terminații, îmbinări etc...) Notă: La resursa Profil p.v.c., pervaz pardoseala norma de consum = 0,9) / (236,25 m.l. de plintă) = modelul și culoarea se vor coordona cu beneficiarul)	m2	262,50
1.53	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical cu strat protector rezistent la uzură, grosime 2,5mm,rezistență ridicată la zgârieturi,rezistență la substanțe chimice,proprietăți antistatice și conductive), la pardoseli . Cu ridicarea plintei pe perete 10cm . (Notă: Plintă 37m.l.) în Fizioterapie, UVC, Camera de somn.	m2	46,60
1.54	Montarea plăci, Tatami mat Eva Puzzle 1x1 m, 3 cm, 110 kg/m3 sau produs similar (culoarea se va coordona cu beneficiarul) - (Fizioterapie = 46,6m2 + Kinetoterapie = 70,2m2)	m2	116,80
1.55	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 . Dimensiuni 60*60cm culoare și modelul se va coordona cu beneficiarul. (Fizioterapie bucătăria galvanică, WC comun, Gunoi, Depozit, WC și Duș din Kinetoterapie, Cab.217 și 218)	m2	80,50
1.56	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv. - Plinta h=10cm (Coridor, Hol, Kinetoterapie Vestiar, Cab.217 și Cab.218)	m	108,30
1.57	Montarea Profil din aluminiu 25/25 la praguri uși (Se exclude ciment și nisip)	m	29,00
	TOTAL Subcapitol 4. - Lucrări de reparații la pardosele.		
	Subcapitol 5.- Lucrări de reparații la tavane.		
1.58	Placarea suprafetelor plane cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație Vata minerală 3cm grosime 135kg/m3 (Righeli de sus la fereastră)	m2	40,62
1.59	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple,(Coroburi orizontale la bare transversale cabinet, coridor , coloane etc..., inclusiv la tubaturi de ventilare în Fizioterapie)	m2	134,00
1.60	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple, tavane fără izolație, plane, cu înălțimea pînă la 4 m (Fizioterapie,Kinetoterapie,Depozit)	m2	142,03
1.61	Tavan fonoabsorbant executat cu placi fonoabsorbante din vata minerala, montata cu piese metalice de sustinere. (Izolatie fonica Danofon 28mm sau analog)	m2	3,75
1.62	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crest 6 x 30 mm)	m	197,50
1.63	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor, coloanelor (Suprafetele gipscarton)	m2	316,65
1.64	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor , coloanelor (Suprafetele gipscarton)	m2	316,65
1.65	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele tavanelor,coloanelor (Suprafetele gipscarton)	m2	316,65
1.66	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor ,coloanelor (Suprafetele gipscarton)	m2	316,65
1.67	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar) Tavane, coloane (Suprafetele gipscarton)	m2	316,65
1.68	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.	m2	393,34
	TOTAL Subcapitol 5.- Lucrări de reparații la tavane.		
	Subcapitol 6.- Lucrări de reparații la pereți.		

1.69	Zidirea peretilor interioari din BCA 10cm grosime (Gazbeton marca UDK) sau analog cu completarea golurilor și paiantelor cu adeziv: pentru înălțimea etajului pînă la 4 m (Pereți despărțitori Kinetoterapie la WC,Duș,Vestiar, Fizioterapie UVC, camera de somn, goluri de uși desfințate,)	m3	10,48
1.70	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC HIDRO 12,5mm cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație de vată minerală grosime 100mm 26kg/m3, verticale la ferestre (coroburi)	m2	49,05
1.71	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC HIDRO 12,5mm cu executarea carcasi metalice simple, pereți cu izolație, plane, cu înălțimea peste 4 m. (Fereastra din camera de somn cu izolare vată minerală gr.300mm)	m2	2,00
1.72	Montarea profilelor de ghidaj (Maiac 0,6mm) : Se exclude resursa - Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	m	630,00
1.73	Montarea cornieri din aluminiu.pentru protecția muchiilor (Se exclud resursele Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 / Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm / Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm)	m	425,00
1.74	Pereți fonoabsorbanti executat cu placi fonoabsorbante din vata minerala, montata cu piese metalice de sustinere. (Izolatie fonica Danofon 28mm sau analog) - camera de somn Fizioterapie pereții	m2	22,15
1.75	Placarea peretilor cu placi din ghips-carton, grosime 12,5 mm, Hidro, montati pe structura din profil zincat: pe suprafete plane, inclusiv glafurile usilor si ferestrelor. - Camera de somn Fizioterapie	m2	22,15
1.76	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm HIDRO cu executarea carcasi metalice simple,(Coroburi Verticale la coloane după necesitate)	m2	55,22
1.77	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton. (Pereții din WC comun + Kinetoterapie Dușul și WC)	m2	92,30
1.78	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Betonoground" intr-un strat, la pereti interioare.	m2	1131,65
1.79	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului. (Pereții care necesită grosime medie 20mm)	m2	655,65
1.80	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50). K=15 la material și Utilaj / K=3 la manoperă (Pereții care necesită grosime medie 20mm)	m2	655,65
1.81	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului. (Pereții care necesită grosime medie 10mm)	m2	70,00
1.82	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50). (Pereții care necesită grosime medie 10mm)	m2	70,00
1.83	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuală a mortarului. (Pereții care necesită grosime medie 15 mm)	m2	406,00
1.84	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art. CF50) (Pereții care necesită grosime medie 15 mm) K=10 la material și utilaj / K=3 la manoperă	m2	406,00
1.85	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	1223,95
1.86	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor.	m2	1110,58
1.87	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1110,58
1.88	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor	m2	1110,58
1.89	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1110,58
1.90	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar)	m2	1110,58
1.91	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute 30*60cm, modelul, culoarea se va coordona cu beneficiarul . inclusiv la lavuare cite 2m2	m2	215,67
1.92	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti in HOL	m2	26,10
1.93	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti. in HOL	m2	26,10
1.94	Driscuire continuă a suprafeței (tencuială de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre și uși plane.	m2	90,25
1.95	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele glafurilor interioare	m2	90,25
1.96	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor interioare	m2	90,25
1.97	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Sheetrock, Superfinish glet" grosime 0,5 mm pe suprafetele glafurilor interioare	m2	90,25
1.98	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor interioare	m2	90,25
1.99	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual . (Vopsea Euroton LAV sau similar) glafuri interioare	m2	90,25
1.100	Ușiță de revizie gata confectionate din mase plastice 100*150mm	buc	15,00
1.101	Ușiță de revizie gata confectionate din mase plastice 150*200mm	buc	20,00
1.102	Grile de ventilatie gata confectionate din mase plastice 250*250mm	buc	9,00
1.103	Grile de ventilatie gata confectionate din mase plastice 200*200mm	buc	42,00
	TOTAL Subcapitol 6.- Lucrări de reparații la pereți.		
	Subcapitol 7. - Lucrări de construcție (Ventilarea Kinetoterapie WC,Duș,Vestiar)		
1.104	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm.	buc	1,00
1.105	Montarea pe santier a Tubului ventilatie 100mm , ABS-plastic	m	6,00
1.106	Conector KO125-21	buc	6,00

1.107	Conector cu supapa (clapan)	buc	3,00
1.108	Conector triplu 131	buc	3,00
1.109	Conector cu supapa 1511	buc	1,00
1.110	Grilaj de ventilare Vents MB-102 154 x 154 x 100 mm plastic alb - exterioră	buc	1,00
	TOTAL Subcapitol 7. - Lucrări de construcție (Ventilarea Kinetoterapie WC,Duș,Vestiar)		
	Subcapitol 8. - Lucrări de reparație la încălzire.		
1.111	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau narmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.	m	30,00
1.112	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm. TEU PPR	buc	87,00
1.113	Radiator bimetalic, corpul de radiator avind 10 elemente	buc	28,00
1.114	Radiator bimetalic, corpul de radiator avind 6 elemente	buc	1,00
1.115	Kit accesorii radiator bimetal, aluminiu	buc	29,00
1.116	Piesa de racordare (Olandez PPR 25x1/2"), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	58,00
1.117	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	29,00
1.118	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	29,00
	TOTAL Subcapitol 8. - Lucrări de reparație la încălzire.		
	Subcapitol 9. - Lucrări tehnico-sanitare interioare. (Apeduct,Canalizare,Obiecte sanitare)		
1.119	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat.	buc	22,00
1.120	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii sau consolidari.	buc	22,00
1.121	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti de 5x100 cmp.	m	6,00
1.122	Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 cmp.	m	6,00
1.123	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S.	buc	4,00
1.124	Adaptor Vas (Gofra)	buc	4,00
1.125	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Dulap Damat alb mat cu lavoar Luxor 550 Suspendat) Articol: 604872 sau produs similar	buc	21,00
1.126	Baterie amestecatoare pentru lavoar	buc	17,00
1.127	Baterie amestecatoare "DELIMANO" (Încălzitor de apă electric instant Delimano Instant Heating Faucet sau analog) prețul încălzitorului în cap. utilaj.	buc	4,00
1.128	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/4" - 1". (La lavoarele)	buc	42,00
1.129	Chiuveța din fonta emailata sau din gresie ceramica antiacida, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pereti din zidarie de caramida. (Chiuveța inox 50x50cm 3mm, montată pe carcasă metalică confecționată) Prețul va include confecționarea carcasei metalice inclusiv vopsirea)	buc	2,00
1.130	Chiuveța din fonta emailata sau din gresie ceramica antiacida, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pereti din zidarie de caramida. (DULAP CU CHIUVEȚĂ dublă 1100x600x850 -MTV-2S-2DR adincime 30cm , cu sifon de scurgere pentru 2 cuve sau produs similar)	buc	1,00
1.131	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2". (Baterie p/u Bucataria FERRA Adaptor L Cod. 128990 sau produs similar)	buc	3,00
1.132	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/4" - 1". (La chiuvete)	buc	6,00
1.133	Robinet de serviciu, PPR avind diametrul de 3/4"	buc	16,00
1.134	Robinet bila D. 3/4" FI/FI maner fluture PN40 ORIENT 113 ITAP sau analog (La boiler)	buc	20,00
1.135	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" (Supapa de siguranta pentru boiler 1/2")	buc	10,00
1.136	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" - 1" (Supapa de sens cu arc 1/2")	buc	10,00
1.137	Filtru pentru apa, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1/2"	buc	10,00
1.138	Teava din policlorura de vinil, tip greu, imbinata prin lipire in conducte de legatura in obiecte sanitare, la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20 mm.	m	138,80
1.139	Dop 20mm PPR	buc	48,00
1.140	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 32 mm.	m	6,00
1.141	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm.	m	54,00
1.142	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm.	m	11,00
1.143	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 32 mm. COT	buc	4,00

1.144	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - COT	buc	82,00
1.145	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - TEU	buc	22,00
1.146	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. - MUFA	buc	4,00
1.147	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm. TEU	buc	5,00
1.148	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm. MUFA	buc	5,00
1.149	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm. Revizie	buc	4,00
1.150	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm. (ALCAPLAST Drenaj pentru dus APZ10 sau similar)	buc	1,00
1.151	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida.	buc	40,00
1.152	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm.	m	138,80
1.153	Efectuarea probei de etansitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv.	10 m	7,10
TOTAL Subcapitol 9. - Lucrări tehnico-sanitare interioare. (Apeduct,Canalizare,Obiecte sanitare)			
Subcapitolul 10. - Lucrări de construcție la rețele electrice interioare.			
1.154	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp.	m	404,00
1.155	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp.	m	404,00
TOTAL Subcapitolul 10. - Lucrări de construcție la rețele electrice interioare.			
CAPITOL: Lucrări de montare			
Nr.	Denumire lucrari	U.M.	Volum
1	2	3	4
Subcapitol 1. = Kinetoterapie WC,Duș,Vestiar			
2.1	Montare Ventilator 100 PF	buc	3,00
TOTAL Subcapitol 1. = Kinetoterapie WC,Duș,Vestiar			
Subcapitolul 2 - Montare utilaj pentru prepararea apei calde menajere			
2.2	Montarea Boiler electric 50L 2000W plat Harmony Pro sau analog la Kinetoterapie	buc	1,00
2.3	Montarea Boiler R 15 PL Articol: 930306 sau analog	buc	2,00
2.4	Montarea Boiler H 10 O Articol: 930113 sau analog	buc	7,00
TOTAL Subcapitolul 2 - Montare utilaj pentru prepararea apei calde menajere			
Subcapitolul 3. - Rețele electrice interioare			
2.5	Demontarea agregatelor de filtrare de orice tip, avind un debit de aer tratat de 2000 mc/h. - (Condiționer) pentru depozitare	buc	7,00
2.6	Demontarea unui boiler avind capacitatea de pina la 10 l.	buc	8,00
2.7	Demontarea punctului de alimentare. (Panouri electrice inclusiv automatele)	buc	3,00
2.8	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intrerupatoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta).	buc	132,00
2.9	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile.	buc	77,00
2.10	Demontarea camere video (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	3,00
2.11	Demontarea boxe (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	23,00
2.12	Demontarea avertizatoarelor automate de fum (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	72,00
2.13	Demontarea aparatelor pentru curent slabi : buton de sonerie (pentru a fi montate ulterior după reparația curentă)	buc	1,00
2.14	Montarea Boxelor audio - Existente	buc	23,00
2.15	Montarea avertizatoarelor automate de fum- Existente	buc	72,00
2.16	Montarea butonului de comanda : buton comanda - Existent (doar manopera)	buc	1,00
2.17	Montarea Camere Video - Existente	buc	3,00
2.18	Montarea Cutie pentru automate 24 module IP40 Schneider-Electric (24 module) = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	1,00
2.19	Montarea Cutie pentru automate 18 module IP40 Schneider-Electric (18 module) = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	7,00
2.20	Montarea Cutie pentru automate Schneider-Electric EZ9E112S2S 200 x 256 x 94 mm IP40 (12 module) = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	2,00
2.21	Montarea Cutie pentru automate 6 module IP40 Makel (6 module) = (Prețul la cutie în cap. Utilaj) WC comun. Depozit, Gunoi	buc	3,00
2.22	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p verde	buc	20,00
2.23	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p albastra	buc	20,00
2.24	Montarea Întreruptor diferențial UZO VD1-63 100 mA 63 A 4P 400 V = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	10,00
2.25	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - boiler electric = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	10,00
2.26	Montarea Întreruptor automat BA47-29 1P 6 A 230 - 400 V B - lămpile bactericide = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	18,00

2.27	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - la Delimano = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	4,00
2.28	Montarea Întrerupător automat VA47-29 IP 16 A 230 - 400 V C - condiționare = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	18,00
2.29	Montarea Întrerupător automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - iluminat = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	23,00
2.30	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - prize = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	20,00
2.31	Fir electric PV1 1 * 2.5 mm ² galben/roșu/albastru cupru	m	15,00
2.32	Montarea lampii de semnalizare - Corp iluminat "EXIT" LED 4 W IP 20	buc	2,00
2.33	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED 50 W 600 x 600 mm culoare alb-rece încastrat în tavane suspendate Armstrong	buc	54,00
2.34	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat LED Elmos PL33665 50 W 600 x 600 mm 6000 230 V Montare exterioară cu ramă	buc	25,00
2.35	Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate. = Corp de iluminat bactericid T8 1x18W inclusiv lampa bactericidă	buc	16,00
2.36	Corpuri de iluminat cu lampi luminescente - Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1.	100 buc	0,02
2.37	Corp de iluminare ECO RECIRC ORBB 2x30W (Bactericid recirculator) 70m2 la Kinetoterapie și Fizioterapie	buc	2,00
2.38	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 5*16	m	120,00
2.39	Montarea Tub metalic flexibil cu izolație PVC 32 mm negru	m	120,00
2.40	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 5*6	m	90,00
2.41	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 5*4	m	165,00
2.42	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu electric VVGng-LS 3*1,5	m	885,00
2.43	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu VVGng-LS-3*2.5	m	1120,00
2.44	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=16mm	m	885,00
2.45	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=20mm	m	1120,00
2.46	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=25mm	m	255,00
2.47	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100m	7,80
2.48	Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5e	m	780,00
2.49	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=16mm	m	780,00
2.50	Cutie de distribuție Ruviniil 67050 100 x 100 x 50 mm plastic	buc	50,00
2.51	Conexiune forbox KASAN JH-03 6 mm	buc	250,00
2.52	Conexiune forbox Scame 812.375 4 mm	buc	250,00
2.53	Montarea Priză IP22	buc	211,00
2.54	Montarea Priză pentru telefon	buc	4,00
2.55	Montarea Priză exterioară p/ u boiler IP22	buc	10,00
2.56	Montarea Priza date retea RJ45 = Priza internet dubla 2-RJ45 Cat-6 UTP	buc	20,00
2.57	Montarea Întrerupător monopolar montare încorporabilă IP20-23 (1 clapă)	buc	23,00
2.58	Montarea Întrerupător dublu montare încorporabilă IP20-23 (Cap scară 2 clape)	buc	4,00
2.59	Montarea Întrerupător monopolar montare încorporabilă IP20-23 (Cap scară 1 clapă)	buc	6,00
2.60	Rama 2 locuri	buc	50,00
2.61	Rama 3 locuri	buc	2,00
2.62	Rama 5 locuri	buc	20,00
	TOTAL Subcapitolul 3 . - Rețele electrice interioare		
	Subcapitolul 4 . - Rețele electrice interioare pe CORIDOR		
2.63	Montarea Tablou încastrat Hager Volta VU36UA, 36-42 module, IP30, ușă metal = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	4,00
2.64	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p verde	buc	4,00
2.65	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p albastra	buc	4,00
2.66	Fir electric PV1 1 * 2.5 mm ² galben/roșu/albastru cupru	m	24,00
2.67	Montarea Întrerupător automat VA47-29 3P 32 A 400 V C - central = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	4,00
2.68	Montarea Întrerupător automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - iluminat = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	5,00
2.69	Montarea Întrerupător automat BA47-29 IP 6 A 230 - 400 V B - Exit = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	2,00
2.70	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - prize = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	5,00
2.71	Montarea Întrerupător automat VA47-29 3P 25 A 400 V C (cabinete) = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	15,00
2.72	Montarea Întrerupător automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - iluminat RECEPȚIA după glasvand Fizio/Kinetoterapie = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.73	Montarea Întrerupător automat VA47-29 IP 20 A 230 - 400 V C prize - RECEPȚIA după glasvand Fizio/Kinetoterapie = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	2,00
2.74	Canale din masa plastica cu latime: 16*16mm p/u cablu - Montare pe mobila de la Recepție.	100 m	0,05
2.75	Montarea Priză 2P+E Schneider(Alb) Asfora sau similar - Montare pe mobila de la Recepție.	buc	5,00
2.76	Montarea Priza date retea = Priza internet dubla 2RJ45 Schneider(Alb) Asfora sau similar - Montare pe mobila de la Recepție.	buc	1,00
2.77	Cutie mont. apl. Schneider(Alb) Asfora sau similar - Montare pe mobila de la Recepție.	buc	6,00
2.78	Rama 6 Orizontală Schneider Asfora sau similar - Montare pe mobila de la Recepție.	buc	1,00
2.79	Montarea Întrerupător monopolar montare aparentă IP20-23 (1 clapă) Schneider(Alb) Asfora sau similar - Montare pe	buc	1,00

	mobila de la Recepție.		
	TOTAL Subcapitolul 4. - Rețele electrice interioare pe CORIDOR		
	Subcapitolul 5. - Montare utilaj de climatizare.		
2.80	Montarea aparatelor de condiționare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pînă la 4,5 kw, de pe scări . - Aparat de condiționat aerul 7000 BTU inv split (Notă: Prețul condiționerului în capitolul Utilaj)	buc	16,00
2.81	Montarea aparatelor de condiționare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pînă la 4,5 kw, de pe scări . - Aparat de condiționat aerul 18000 BTU inv split (Notă: Prețul condiționerului în capitolul Utilaj)	buc	2,00
	TOTAL Subcapitolul 5. - Montare utilaj de climatizare.		
	Subcapitolul 6. - Rețele electrice interioare la Fizioterapie.		
2.82	Montarea Cutie de distribuție 36 module ICPB 363K-1 36 IP31 = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	1,00
2.83	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p verde	buc	1,00
2.84	Sina de dist. izolata N JHT8-0609 10p albastra	buc	1,00
2.85	Fir electric PV1 1 * 2.5 mm ² galben/roșu/albastru cupru	m	5,00
2.86	Montarea Întreruptor de sarcină BH-32 3P 100 A 400 V = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.87	Montarea Întreruptor diferențial VDI-63 30 mA 25 A 4P 400 V = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	3,00
2.88	Montarea Întreruptor automat VA47-29 3P 25 A 400 V C (5 locuri pacienți) = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	5,00
2.89	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - boiler electric = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.90	Montarea Întreruptor automat BA47-29 1P 6 A 230 - 400 V B - lămpile bactericide = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.91	Montarea Întreruptor automat VA47-29 1P 20 A 230 - 400 V C - condiționere = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	1,00
2.92	Montarea Întreruptor automat VA47-29 1P 10 A 400 V B - iluminat = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	4,00
2.93	Montarea Întrerupător diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - prize = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	3,00
2.94	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avînd secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu Fender FFC 4 * 0.75 mm ² 0,75 mm ² roșu/Negru cupru (la Termostate)	m	25,00
2.95	Montarea tubului flexibil izolanț, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=16mm	m	25,00
2.96	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avînd secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu NYM 3 * 1.5 mm ² sur cupru	m	80,00
2.97	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avînd secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu NYM 3 * 2.5 mm ² sur cupru	m	80,00
2.98	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avînd secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Cablu NYM 5 * 2.5 mm ² Alb Cupru	m	125,00
2.99	Montarea tubului flexibil izolanț, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=16mm	m	80,00
2.100	Montarea tubului flexibil izolanț, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=20mm	m	80,00
2.101	Montarea tubului flexibil izolanț, usor, cu invelis flexibil din material plastic (IPFY), = Tub gofrat D=25mm	m	125,00
2.102	Montarea Priza fixă 135 3P+PE+N 63A 5P 380V IP67	100 buc	0,03
2.103	Priza fixă 135 3P+PE+N 63A 5P 380V IP67	buc	3,00
2.104	Montarea Fisa mobila 035 3P+PE+N 63A 5P 380V IP67	100 buc	0,03
2.105	Fisa mobila 035 3P+PE+N 63A 5P 380V IP67	buc	3,00
2.106	Montarea DULAP DE DISTRIBUTIE DIN ABS PLASTIC NEECHIPAT (288*218*124) = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	5,00
2.107	Montarea Priză fixă 570.4062 2P + E 16 A 220 - 240 V IP54 Scame	buc	15,00
2.108	Montarea Indicator tensiune/curent/frecvența Volt-Amper-Hertz, d22, 50-500V AC / 0-100A / 0-99 Hz = AD101-22VAHzS-Y	buc	5,00
2.109	Montarea Indicator tensiune/curent/frecvența Volt-Amper-Hertz, d22, 50-500V AC / 0-100A / 0-99 Hz = AD101-22VAHzS-G	buc	5,00
2.110	Montarea Indicator tensiune/curent/frecvența Volt-Amper-Hertz, d22, 50-500V AC / 0-100A / 0-99 Hz = AD101-22VAHzS-R	buc	5,00
2.111	Montarea Întreruptor diferențial UZO VDI-63 30 mA 40 A 4P 400 V = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	5,00
2.112	Montarea Întreruptor automat diferențial AVDTmini/HNA3LE C 16 A 1P 220 - 240 V = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	15,00
2.113	Montarea Întreruptor automat VA47-29 SGP 1P 3 A 6kA curba B = (Prețul întrerupătorului în cap.Utilaj)	buc	15,00
	TOTAL Subcapitolul 6. - Rețele electrice interioare la Fizioterapie.		
	Subcapitol 7. - Priza de pământ cabinetul Fizioterapie / Cab.217 / Cab 218.		
2.114	Montarea Dulap de distribuție din ABS plastic cu contrapanu 250x350x150 (transparent), IP65 = (Prețul la cutie în cap. Utilaj)	buc	1,00
2.115	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC, cu rezistența marită la propagarea flăcărilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avînd secțiunea de 3x1,5-3x10 mmp. = Fir electric PV3 1 * 6 mm ² galben/Verde cupru	m	135,00
2.116	Montarea Teava polietilen Ø25 mm	m	120,00
2.117	Conectarea cablului în cutia cu cleme.	buc	26,00
2.118	Papuc de cablu JG 6 mm ²	buc	26,00
2.119	Conductori de legare la pământ: priza de pământ, orizontală, din oțel fisie, secțiune 160 mm ² .	100 m	0,45
	TOTAL Subcapitol 7. - Priza de pământ cabinetul Fizioterapie / Cab.217 / Cab 218.		
CAPITOL: Utilaj.			
Nr.	Denumire lucrari	U.M.	Volum

1	2	3	4
	Subcapitol 1. = Kinetoterapie WC,Duș,Vestiar		
3.1	Ventilator 100 PF	buc	3,00
	TOTAL Subcapitol 1. = Kinetoterapie WC,Duș,Vestiar		
	Subcapitol 2. - Utilaj pentru prepararea apei calde menajere		
3.2	Încălzitor de apă electric instant Delimano Instant Heating Faucet sau analog	buc	4,00
3.3	Boiler electric 50L 2000W plat Harmony Pro sau analog	buc	1,00
3.4	Boiler R 15 PL Articol: 930306 sau analog	buc	2,00
3.5	Boiler H 10 O Articol: 930113 sau analog	buc	7,00
	TOTAL Subcapitol 2. - Utilaj pentru prepararea apei calde menajere		
	Subcapitol 3 - Rețele electrice interioare		
3.6	Cutie pentru automate 24 module IP40 Schneider-Electric sau produs similar	buc	1,00
3.7	Cutie pentru automate 18 module IP40 Schneider-Electric sau produs similar	buc	7,00
3.8	Cutie pentru automate Schneider-Electric EZ9E112S2S 200 x 256 x 94 mm IP40 (12 module) sau produs similar	buc	2,00
3.9	Cutie pentru automate 6 module IP40 Makel (6 module) sau produs similar	buc	3,00
3.10	Întreruptor diferențial UZO VDI-63 100 mA 63 A 4P 400 V	buc	10,00
3.11	Întreruptor diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - Boiler	buc	10,00
3.12	Întreruptor automat BA47-29 IP 6 A 230 - 400 V B - bactericide	buc	18,00
3.13	Întreruptor diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - Delimano	buc	4,00
3.14	Întreruptor automat VA47-29 IP 16 A 230 - 400 V C - Condiționer	buc	18,00
3.15	Întreruptor automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - Iluminat	buc	23,00
3.16	Întreruptor diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - Prize	buc	20,00
	TOTAL Subcapitol 3 - Rețele electrice interioare		
	Subcapitolul 4. - Rețele electrice interioare pe CORIDOR		
3.17	Tablou încastrat Hager Volta VU36UA, 36-42 module, IP30, ușă metal	buc	4,00
3.18	Întreruptor automat VA47-29 3P 32 A 400 V C - central	buc	4,00
3.19	Întreruptor automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - Iluminat	buc	5,00
3.20	Întreruptor automat BA47-29 IP 6 A 230 - 400 V B - Exit	buc	2,00
3.21	Întreruptor diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - Prize	buc	5,00
3.22	Întreruptor automat VA47-29 3P 25 A 400 V C - cabinete	buc	15,00
3.23	Întreruptor automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - Iluminat RECEPȚIA	buc	1,00
3.24	Întreruptor automat VA47-29 IP 20 A 230 - 400 V C - prize Recepția	buc	2,00
	TOTAL Subcapitolul 4. - Rețele electrice interioare pe CORIDOR		
	Subcapitolul 5. - Utilaj de climatizare.		
3.25	Aparat de condiționare Hisense Omega CF20YR04G/W 7000 BTU sau produs similar	buc	16,00
3.26	Aparat de condiționare Hisense Easy Smart CA50XS1AG/CA50XS1AW 18000 BTU sau produs similar	buc	2,00
	TOTAL Subcapitolul 5. - Utilaj de climatizare.		
	Subcapitolul 6. - Rețele electrice interioare la Fizioterapie.		
3.27	Cutie de distribuție 36 module ИЦРВ 36ЭК-1 36 IP31	buc	1,00
3.28	Întreruptor de sarcină BH-32 3P 100 A 400 V	buc	1,00
3.29	Întreruptor diferențial VDI-63 30 mA 25 A 4P 400 V - Fierbător căptușele - 2 buc / Mașina de spălat căptușele - 1 buc	buc	3,00
3.30	Întreruptor automat VA47-29 3P 25 A 400 V C - pentru 5 locuri pacienți.	buc	5,00
3.31	Întreruptor diferențial AVDT32 C 10 mA 16 A 2P 240 V - Boiler	buc	1,00
3.32	Întreruptor automat BA47-29 IP 6 A 230 - 400 V B - bactericide	buc	1,00
3.33	Întreruptor automat VA47-29 IP 20 A 230 - 400 V C - Condiționer	buc	1,00
3.34	Întreruptor automat VA47-29 IP 10 A 400 V B - Iluminat	buc	4,00
3.35	Întreruptor diferențial AVDT32 C 30 mA 16 A 2P 240 V - Prize	buc	3,00
3.36	DULAP DE DISTRIBUTIE DIN ABS PLASTIC NEECHIPAT (288*218*124)	buc	5,00
3.37	Întreruptor diferențial UZO VDI-63 30 mA 40 A 4P 400 V	buc	5,00
3.38	Întreruptor automat diferențial AVDTmini/HNA3LE C 16 A IP 220 - 240 V	buc	15,00
3.39	Întreruptor automat VA47-29 SGP IP 3 A 6kA curba B	buc	15,00
	TOTAL Subcapitolul 6. - Rețele electrice interioare la Fizioterapie.		
	Subcapitol 7. - Priza de pământ cabinetul Fizioterapie / Cab.217 / Cab 218.		
3.40	Dulap de distribuție din ABS plastic cu contrapanu 250x350x150 (transparent), IP65	buc	1,00
	TOTAL Subcapitol 7. - Priza de pământ cabinetul Fizioterapie / Cab.217 / Cab 218.		