

S.R.L. "Tehno Consulting & Design"

Str. Mihai Eminescu 66, M0-2012, Chişinău, Republica Moldova

Tel:+373 22 22 61 60; Fax:+373 22 210807

Cod fiscal: 1005600063096; Cont TVA: 0208340



BC "Mobiasbanca OTP -Groupe" S.A.; Cod IBAN MDL: MD36M02224ASV22049097100; B I C /SWIFT: MOBBMD22

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ IN ULTIMII TREI ANI

Nr. d/o	Contractul / oferta de preț	Descrierea serviciilor prestate	Termen de executare planificat /efectiv realizat (zile)	Valoarea contractului fără TVA 20% inițial semnate (final la data executării contractelor)	Calitatea in care a participat la executarea contractelor	Denumirea Beneficiarilor și adresa acestora	NOTA
2024							
1.	No. MEEP/CS/1.1/01 Din 21.05.2024	Implementarea masurilor de eficienta energetica pentru izolare termică a fațadelor și acoperișului imobilului cu numărul cadastral 0100214.137.02 (blocul nr. 2), IMSP Institutul de Neurologie și Neurochirurgie „Diomid Gherman”, mun. Chişinău, sectorul Centru, str. Vladimir Korolenko, 2. Se implementează următoarele servicii: <ol style="list-style-type: none"> 1. Izolarea termică a pereților exteriori 2. Înlocuirea ferestrelor și ușilor 3. Izolarea termică a acoperișului 4. Izolarea tavanului subsolului 5. Ventilatie mecanica cu recuperare de caldura 6. Înlocuire sistem de incalzire 7. Înlocuire sistem de distribuție ACM 8. Modernizarea PTI 9. Instalarea iluminatului LED și inlocuirea rețelelor electrice de distribuție 10. Instalarea sistemului centralizat de răcire cu aer 11. Instalarea sistemului fotovoltaic 12. Implementarea sistemului EMS. 	154/--	70 489,00 EUR (1 354 000 Lei)	Antreprenor general	Unitatea Consolidată pentru Implementarea și Monitorizarea Proiectelor în domeniul Energeticii (UCIPE)	În derulare
2023							

2.	Nr. 25 Din 15.08.2023	<p>Servicii de proiectare privind implementarea măsurilor de eficiența energetică în clădirile rezidențiale cu mai multe etaje prin trecerea de la distribuția pe verticală la distribuția pe orizontală a sistemelor de încălzire și apă caldă menajeră, pentru blocuri locative:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bloc locativ șos. Hâncești, 60, bl.2, mun. Chișinău; - Bloc locativ bd. Mircea cel Bătrân, 34 , mun. Chișinău; - Bloc locativ bd. Dacia, 49/3 , mun. Chișinău; - Bloc locativ str. Bulgara, 35 , mun. Chișinău. 	45/45	465 000,00	Sub-antreprenor	UNDP Moldova	
2022							
3.	Nr.32 15.11.2022	<p>Servicii proiectare centrala electrica fotovoltaica până la 50* kW In cadrul proiectului de execuție dat sunt elaborate soluții tehnice pentru alimentarea cu energie electrica din surse regenerabile (centrala fotovoltaica), elemente de construcții pentru amplasarea panourilor fotovoltaice pe acoperișul clădirii. I Volumul documentației de proiect consta din compartimente:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Alimentarea cu energie electrică „AEE”; – Elemente constructive „C”; <p>Volumul documentației de deviz:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Deviz general (formularul nr. 9); – Deviz pe obiect (formularul nr. 8); – Deviz local (formularul nr. 7); – Deviz local de resurse (formularul nr. 3); – Catalogul prețurilor unitar (formularul nr. 5) 	30/30	62 000,00	antreprenor	Beneficiar – IP Liceul Teoretic „Liviu Deleanu”	
4.	Nr.124 04.07.2022	<p>Lucrări de reparații capitale aferente clădirii LT „Lucian Blaga” str. Alexandr Pușkin, 69, mun. Bălți In cadrul proiectului de execuție dat au fost elaborate soluții tehnice pentru executarea:</p> <ul style="list-style-type: none"> – lucrărilor de reparații interioare din blocul de studii; – lucrări de reconstrucția a încăperilor existente 	90/---	230833,90	antreprenor	Direcția Învățământ Tineret și Sport a Primăriei mun. Bălți.	

		<p>din anexa blocului alimentar, cu amenajarea salii de clasa, laboratorului și blocului sanitar;</p> <ul style="list-style-type: none"> – lucrări de reparații capitale aferente blocurilor sanitare; – lucrări de reparații capitale rețelelor tehnico-edilitare interioare (sisteme de încălzire, ventilație, electricitate, apă și canalizare); – lucrări de amenajarea a teritoriului adiacent blocului alimentar cu sistematizare pe verticală. <p>Au fost executate lucrări topografo – geodezice (elaborarea planului topografo-geodezic pentru proiectarea obiectivului)</p> <p>Volumul documentației de proiect consta din compartimente:</p> <ul style="list-style-type: none"> – soluții arhitecturale „SA”; – tehnologia „TP”; – încălzire, ventilație, condiționare „IVC”; – rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare „RAC”; – echipament electric de forță, iluminatul electric interior „EEF/IEI”; – plan general „PG”; – organizarea lucrărilor de construcții „OLC”; <p>Volumul documentației de deviz:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Deviz general (formularul nr. 9); – Deviz pe obiect (formularul nr. 8); – Deviz local (formularul nr. 7); – Deviz local de resurse (formularul nr. 3); – Catalogul prețurilor unitar (formularul nr. 5) 					
5.	Nr.18-22 29.06.2022	<p>Servicii de proiectare centrala termică G=73,0 kW, s. Ruseștii Noi, r-l Ialoveni, rețele termice exterioare. In cadrul proiectului de execuție dat au fost elaborate soluții tehnice pentru proiectarea centralei termice pe gaze naturale cu interconectarea centralei termice existente.</p> <p>Centrala termica existentă (brichete) va rămâne ca</p>	60/60	86858,33	antreprenor	Beneficiar – A.O. „CONCORDIA PROIECTE SOCIALE”	

		<p>sursa de rezerva, si invers.</p> <p>Volumul documentației de proiect consta din compartimente:</p> <ul style="list-style-type: none"> – soluții arhitectural constructive „SAC”; – soluții termomecanice „SM”; – încălzire, ventilație, condiționare „IVC”; – rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare „RAC”; – echipament electric de forță, iluminatul electric interior „EEF/IEI”; – plan general „PG”; – organizarea lucrărilor de construcții „OLC”; <p>Volumul documentației de deviz:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Deviz general (formularul nr. 9); – Deviz pe obiect (formularul nr. 8); – Deviz local (formularul nr. 7); – Deviz local de resurse (formularul nr. 3); – Catalogul prețurilor unitar (formularul nr. 5) 					
6.	nr.1 din 01.06.2022	<p>Servicii de proiectare punct termic individual, tip modul, aferent clădirii „Asociația Femeilor de Afaceri”, str. Kiev, 75, mun. Bălți.</p> <p>In cadrul proiectului de execuție dat au fost elaborate soluții tehnice pentru proiectarea rețelelor termice exterioare, proiectarea punctului termic individual, lucrări de reparație încăperii tehnice.</p> <p>Volumul documentației de proiect consta din compartimente:</p> <ul style="list-style-type: none"> – soluții arhitecturale „SA”; – soluții termomecanice „SM”; – echipament electric de forță, iluminatul electric interior „EEF/IEI”; – rețele termice exterioare „RT” <p>Volumul documentației de deviz:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Deviz general (formularul nr. 9); – Deviz pe obiect (formularul nr. 8); – Deviz local (formularul nr. 7); 	30 /30	48 053,33	antreprenor	Beneficiar – IM „TERMOGAZ – BĂLȚI”.	

		<ul style="list-style-type: none"> – Deviz local de resurse (formularul nr. 3); – Catalogul prețurilor unitar (formularul nr. 5) 					
7.	nr. 82 din 11.05.2022	<p>Lucrări de reparație capitală a sistemului de încălzire pentru Liceul Teoretic „Maxim Gorki”, bd. Mihai Eminescu, 4 mun. Bălți</p> <p>In cadrul proiectului de execuție dat au fost elaborate soluții tehnice pentru proiectarea rețelelor termice exterioare, proiectarea punctului termic individual, lucrări de reparație încăperii tehnice, lucrări de reparație capitală a sistemului interior de încălzire</p> <p>Volumul documentației de proiect consta din compartimente:</p> <ul style="list-style-type: none"> – soluții arhitecturale „SA”; – soluții termomecanice „SM”; – încălzire „IV”; – echipament electric de forță, iluminatul electric interior „EEF/IEI”; – rețele termice exterioare „RT” <p>Volumul documentației de deviz:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Deviz general (formularul nr. 9); – Deviz pe obiect (formularul nr. 8); – Deviz local (formularul nr. 7); – Deviz local de resurse (formularul nr. 3); – Catalogul prețurilor unitar (formularul nr. 5) 	30 / 30	142 536,99	antreprenor	Beneficiar – Direcția de Învățământ Tineret și Sport a Primăriei mun. Bălți;	
8.	Nr. 18_22 din 21.03.2022	<p>Lucrări de reparație capitală a construcției cu numărul cadastral 0100509.171.01 (încăperilor, acoperișului, rețelelor ingineresti) IP Liceul Teoretic „Liviu Deleanu”, str. Liviu Deleanu, 5/4, sectorul Buiucani, mun. Chișinău.</p> <p>In cadrul proiectului de execuție dat au fost elaborate soluții tehnice pentru executarea:</p> <ul style="list-style-type: none"> – lucrărilor de reparații capitale din interiorul blocul de studii; – Lucrări de izolare termică a fațadelor; – lucrări de izolare termică și protecția hidrofuga a acoperișului; 	90/90	649 080,00	subantreprenor	Beneficiar – IP Liceul Teoretic „Liviu Deleanu”	

		<ul style="list-style-type: none"> – lucrări de reparație a intrărilor și a curților de lumina – lucrări de reparații capitale rețelelor tehnico-edilitare interioare (sisteme de încălzire, ventilație, electricitate, apă și canalizare, semnalizarea de incendiu, curenți slabi); <p>Au fost executate lucrări topografo – geodezice (elaborarea planului topografo-geodezic pentru proiectarea obiectivului)</p> <p>Volumul documentației de proiect consta din compartimente:</p> <ul style="list-style-type: none"> – plan general „PG”; – soluții arhitecturale „SA”, inclusiv vizualizări 3D; – elemente de construcții „C”; – tehnologia de producere „TP”; – încălzire, ventilație „IV”; – automatizări, protecția anti-fum „AIV/PAF” – rețele interioare de alimentare cu apă și canalizare „RAC”; – echipament electric de forță, iluminatul electric interior „EEF/IEI”; – soluții termomecanice „SM”; – comunicații telefonice și de semnalizare „TS”; – semnalizare de incendiu „SI”; – semnalizare de pază „SPA” – organizarea lucrărilor de construcții „OLC”; <p>Volumul documentației de deviz:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Deviz general (formularul nr. 9); – Deviz pe obiect (formularul nr. 8); – Deviz local (formularul nr. 7); – Deviz local de resurse (formularul nr. 3); – Catalogul prețurilor unitar (formularul nr. 5 					
9.	Nr.19_22 din 21.03.2022	<p>Servicii de proiectare punct termic individual, tip modul, aferent Clubului Sportiv Central „DINAMO”, str. Dimo, 30, mun. Chișinău</p> <p>In cadrul proiectului de execuție dat au fost elaborate</p>	30 / 30	87 235,83	antreprenor	Beneficiar – CSC „DINAMO”. , str. Șciusev, 106 A	

		<p>soluții tehnice pentru proiectarea rețelelor termice exterioare, proiectarea punctului termic individual, lucrări de reparație încăperii tehnice.</p> <p>Pentru proiectare a rețelelor termice exterioare a fost executat planul topografo-geodezic.</p> <p>Volumul documentației de proiect consta din compartimente:</p> <ul style="list-style-type: none"> – soluții arhitecturale „SA”; – soluții termomecîncălzire „IV”; – echipament electric de forță, iluminatul electric interior „EEF/IEI”; – rețele termice exterioare „RT” <p>Volumul documentației de deviz:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Deviz general (formularul nr. 9); – Deviz pe obiect (formularul nr. 8); – Deviz local (formularul nr. 7); – Deviz local de resurse (formularul nr. 3); – Catalogul prețurilor unitar (formularul nr. 5) 					
2021							
10.	nr. 8 din 07.04.2021	<p>Documentație de proiect privind izolarea termică a clădirilor, instalarea punctelor termice individuale, panourilor solare, centralelor electrice fotovoltaice, reconstrucția sistemelor interioare de încălzire și ventilație, apa, canalizare, iluminatul electric interior, echipament electric de forță pentru 8 instituții de învățământ, mun. Chișinău</p> <p>Pentru liceul LT „Nicolae Sulac), str. Grenoble, 108, mun. Chișinău, au fost elaborate soluții de proiect pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Izolarea termica a clădirii liceelor; – Lucrări de izolare termica a tavanului din subsolul clădirii; – Schimbarea ferestrelor, ușilor; – Lucrări de instalare a copertinelor; – Lucrări de reparația a parapetelor; – Lucrări de reparație a pereului; 	180 / 180	3 480 244,00	subantreprenor	Beneficiar final – Primăria mun. Chișinău, LT Nicolae Sulac, LT Elena Alistar, LT Vasile Lupu, LT Vasile Vasilache.	

		<ul style="list-style-type: none"> – Reabilitarea scărilor de acces; – Lucrări de reparație a sistemelor interioare de alimentare cu apă și canalizare; – Modernizarea sistemului interior de încălzire, ventilație; – Punct termic individual; – Centrala electrică fotovoltaică. <p>Pentru liceul IP Liceul Teoretic cu profil teatral „Elena Alistar, str. Decebal, 74 mun. Chișinău au fost elaborate soluții de proiect pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lucrări de izolare termică a fațadelor cu vata minerală, $\beta=100$ mm și lucrări de finisare exterioară; – Lucrări de izolare termică a acoperișului terasă cu vata minerală, $\beta=150$ mm, și executarea lucrărilor de hidroizolare; – Lucrări de reparație a copertinelor la intrare în clădire; – Lucrări de reparație a scărilor de acces în clădire; – Lucrări de reparație a canalelor de ventilație; – Lucrări de executarea a canalelor de ventilație – Executarea sistemelor de evacuarea apelor pluviale de pe acoperișul clădirii prin sistemul de burlane și jgheaburi; – Lucrări de reparație a canalelor de ventilație existente; – Modernizarea sistemelor interioare de încălzire și ventilație; – Punct termic individual; – Centrala electrică fotovoltaică. <p>Pentru liceul IP Liceul Teoretic „Vasile Lupu”, str. P. Ungureanu, 17 mun. Chișinău au fost elaborate soluții de proiect pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Izolarea termică a clădirii liceului; – Lucrări de izolare termică a tavanului din 					
--	--	--	--	--	--	--	--

		<p>subsolul clădirii;</p> <ul style="list-style-type: none"> – Schimbarea ferestrelor, ușilor; – Modernizarea sistemelor interioare de încălzire și ventilație; – Punct termic individual. <p>Pentru liceul IP Liceul Teoretic „Vasile Vasilache”, str. Anatol Corobceanu, 16 mun. Chișinău au fost elaborate soluții de proiect pentru:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lucrări pentru protecția termică, a pereților exteriori în toate blocurile și galeriei clădirii; – Lucrări de protecția termică a suprafeței pardoselilor din cerdacul acoperișului; – Schimbare ferestrelor și ușilor existente parțial; – Modernizarea sistemelor interioare de încălzire și ventilație; – Punct termic individual; – Centrala electrică fotovoltaică. 					
11.	nr. 4 din 25.02.2021	<p>Documentație de proiect privind izolarea termică a clădirilor, instalarea punctelor termice individuale, panourilor solare, centralelor electrice fotovoltaice, reconstrucția sistemelor interioare de încălzire și ventilație, apa, canalizare, iluminatul electric interior, echipament electric de forță pentru 6 instituții de educație timpurie, mun. Chișinău:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Izolarea termică a clădirilor gradinitelor; – Lucrări de izolare termică a tavanului din subsolul clădirii; – Schimbarea ferestrelor, ușilor; – Lucrări de instalare a copertinelor; – Lucrări de reparație a parapetelor; – Lucrări de reparație a pereului; – Reabilitarea scărilor de acces; – Lucrări de reparație a sistemelor interioare de alimentare cu apă și canalizare; – Modernizarea sistemului interior de încălzire, ventilație; 	180 / 180	2 988 820,00	subantreprenor	Beneficiar final – Primăria mun. Chișinău, Grădinița de copii n.34, Grădinița de copii n.225, Creșă - Grădiniță n.127, Creșă - Grădiniță n.146, Grădinița de copii n.167, Creșă - Grădiniță n.112.	

		<ul style="list-style-type: none"> – Punct termic individual; – Centrala electrică fotovoltaică. 					
2020							
12.	nr. 016 din 24.08.2020	<p>Servicii de proiectare sistemul interior ACM și PTI, pentru clădirile IMSP „Spitalul Clinic Bălți”:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Secția boli infecțioase, str. Ștefan cel Mare, 140, mun. Bălți; – Secția de Ftiziopulmonologie, str. Ștefan cel Mare, 140, mun. Bălți 	30 / 30	51 147,50	antreprenor	Beneficiar – IMSP „Spitalul Clinic Bălți”.	
13.	nr. 015 din 24.08.2020	Serviciu de proiectare a punctului termic individual pentru apă caldă menajeră pentru Creșa - grădinița nr. 49, din str. Independenței nr. 32/2, mun. Chișinău.	30 / 30	13 200,00	antreprenor	Creșa - grădinița nr. 49, mun. Chișinău	
14.	nr. 36 din 13.08.2020	Servicii de proiectare punct termic individual, pentru producerea apei calde manageră	30 / 30	10 518,00	antreprenor	Beneficiar – Inspectoratul de Poliție Bălți al IGP	
15.	nr. 36 din 17.08.2020	Servicii de proiectare punct termic individual, pentru producerea apei calde manageră	30 / 30	3 500,00	antreprenor	Beneficiar – Penitenciarul nr.11 Bălți	
16.	nr. 11 din 04.08.2020	Servicii de proiectare punct termic individual, pentru producerea apei calde manageră căminul nr.2 din str. Ivan Franco, 2, mun. Bălți	20 / 20	4 850,00	antreprenor	Beneficiar – „DROSTAL” S.R.L	
17.	nr. 8 din 22.07.2020	Servicii de proiectare punct termic individual, pentru încălzirea și ACM. Sisteme interioare de încălzire.	30 / 30	19 372,50	antreprenor	Beneficiar – „GASTRO TEAM” S.R.L	
18.	nr. 7 din 16.07.2020	Servicii de proiectare punct termic individual, pentru încălzirea și ACM.	12 / 12	9 345,00	subantreprenor	Beneficiar final – S.R.L. „PRIMPROF CONSTRUCT”	
19.	nr. 6 din 11.07.2020	<p>Servicii de proiectare punct termic individual, pentru ACM:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sala de sport; – Bazin. 	15 / 15	9 288,00	subantreprenor	Beneficiar final – CSC „DINAMO”	
20.	nr. 5 din 01.04.2020	<p>Servicii de proiectare punct termic individual, pentru ACM:</p> <ul style="list-style-type: none"> – PTI nr.1 (cazarma); – PTI nr.2 (cazarma); – PTI nr.3 (cazarma); 	30 / 30	11 700,00	antreprenor	Beneficiar – Brigada 1 Infanterie Motorizată „Moldova”	

		– PTI nr.4 (bloc alimentar cu ospătărie și baie).					
21.	nr. 03 din 15.02.2020	Servicii proiectare in cadrul proiectului ICB 8451 - C1.10 (suplinirea volumului de proiectare la contractul nr. 03 din 15.02.2020) Puncte termic individual, pentru încălzirea si ACM – 21 buc. și rețele tehnico-edilitare aferente	30 / 30	288 943,33	subantreprenor	Beneficiar final – S.A. „TERMOELECTRIC A”	
2019-2018							
22.	nr. 21 din 18.10.2019	Servicii de proiectare punct termic individual, pentru încălzirea si ACM – 2 buc.	30 / 30	18 333,33	subantreprenor	Beneficiar final – S.A. „TERMOELECTRIC A”	
23.	nr. 18 din 17.10.2019	Servicii proiectare in cadrul proiectului ICB 8451 - C1.3 (substituire). Puncte termice individuale, pentru încălzirea si ACM – 14 buc.	30 / 30	56 000,00	subantreprenor	Beneficiar final – S.A. „TERMOELECTRIC A”	
24.	nr. 16 din 16.10.2019	Servicii de proiectare punct termic individual, pentru încălzirea si ACM – 1 buc., rețele termice exterioare.	20 / 20	30 000,00	antreprenor	Beneficiar – „ECOBETON” S.R.L.	
25.	nr. 15 din 05.09.2019	Servicii de proiectare pentru reconstrucția sistemelor interioare de încălzire și ACM cu posibilitatea de trecere a apartamentelor la distribuția pe orizontală.	30 / 30	15 000,00	antreprenor	Beneficiar – ACC nr. 55/651.	
26.	nr. 16-19 din 15.02.2019	Servicii proiectare in cadrul proiectului ICB 8451 - C1.10 pentru rețele termice exterioare și puncte termice individuale, pentru încălzirea si ACM – 120 buc. și rețele tehnico-edilitare aferente.	120 / 120	2 008 456,80	subantreprenor	Beneficiar – S.A. „TERMOELECTRIC A”	
27.	Nr.20 din 25.09.2018	Servicii de proiectare în cadrul proiectului C 1.12 „Procurement of Plant Design, Supply and Installation of Technological upgrade of Pumping Systems using VSD in CHP-2 and HOB WEST”. Servicii proiectare Centrala termica VEST, Pompa de rețea CH – 7,	120 / 120	869 512,00	subantreprenor	Beneficiar – S.A. „TERMOELECTRIC A”	

Data completării

„19” septembrie 2024

Burdila Gheorghe,
Director
