



TERMOSISTEM

DRUŠTVO ZA INŽENJERING, PROJEKTOVANJE, PROIZVODNU I MONTAŽU
ENERGETSKIH, TERMOTEHNIČKIH, HIDROTEHNIČKIH I TEHNOLOŠKIH INSTALACIJA I POSTROJENJA

8. Marta bb.
81000 Podgorica- Crna Gora
Tel: +382 (0) 20 662 607
+382 (0) 20 662 608
Fax: +382 (0) 20 662 609
office@termosistem.co.me
www.termosistem.co.me

REFERENC LISTA

(PREGLED VAŽNIJIH OBJEKATA NA KOJIMA JE U PRETHODNIH NEKOLIKO GODINA RADOVE IZ SVOJE DJELATNOSTI IZVODILO PREDUZEĆE "TERMOSISTEM" d.o.o.)

RADOVI U TOKU:

1. Poslovni objekat visoke klase "CAPITAL PLAZA"- PODGORICA (2009-2015. god)

Investitor: "ATLAS GRUPA", "CAPITAL PLAZA"

Površina objekta: cca 80.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa toplotnim pumpama, indukcionim i fan–coil aparatima; klima komore i razvod vazduha, ventilacija, instalacija ventilacije i odimljavanja podzemne garaže ...

2. Hotel "HILTON"- PODGORICA (2013-2015. god)

Investitor: "NORMAL COMPANY"

Površina objekta: cca 30.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa toplotnim pumpama "voda-voda" i četvorocijevnim ventilator-konvektorima, istovremena proizvodnja tople i hladne vode sa korišćenjem otpadne toplote, kanalske unutrašnje jedinice sa pripadajućim kanalskim razvodom, vazдушna klimatizacija (20 sistema klima komora), priprema tople sanitarne vode, instalacija solarnih kolektora, TNG instalacija, proizvodnja i distribucija pare, ventilacija i odimljavanje podzemne dvoetažne garaže ...

3. Bazen, sportski centar i rizort hotel – Donja Gorica, Podgorica (2015. god)

Investitor: "ČELEBIĆ"

Površina objekta: cca 18.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa toplotnim pumpama "voda-voda" i četvorocijevnim ventilator-konvektorima, istovremena proizvodnja tople i hladne vode sa korišćenjem otpadne toplote, kanalske unutrašnje jedinice sa pripadajućim kanalskim razvodom, vazдушna klimatizacija bazena i SPA centra, iskorišćenje otpadne toplote od tuširanja, priprema tople sanitarne vode, ventilacija i odimljavanje podzemne garaže ...

4. Upravna zgrada Fudbalskog saveza Crne Gore (2015. god)

Investitor: FSCG

Površina objekta: cca 4.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa toplotnom pumpom vazduh-voda i kanalskim ventilator-konvektorima, kanalske unutrašnje jedinice sa pripadajućim kanalskim razvodom, priprema i razvod svježeg vazduha, rekuperacija toplote, ventilacija podzemne garaže, sprinkler instalacija, elektromotorni razvod i automatika sa BMS-om ...

ZAVRŠENI RADOVI:

5. Ekskluzivni rezidencijalni objekat "PORTO MONTENEGRO UP 1-09 (KSENIJA)"-TIVAT (2014-2015. god)

Investitor: "ADRIATIC MARINAS" - Tivat

Površina objekta: cca 12.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa dvocijevnim i trocijičevnim (heat recovery) VRF sistemima, kanalske unutrašnje jedinice sa pripadajućim kanalskim razvodom, instalacija ventilacije, sprinkler instalacija, priprema tople sanitarne vode, grijanje bazena; ventilacija i odimljavanje zatvorene garaže ...

6. Hotel "CENTAR"- IGALO (2014-2015. god)

Investitor: "PRIMORJE HOTELS & RESTAURANTS" - Tivat

Površina objekta: cca 10.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa dvocijevnim ventilator-konvektorima, kanalske unutrašnje jedinice sa pripadajućim kanalskim razvodom, vazдушna klimatizacija, priprema tople sanitarne vode, kotlarnica, instalacija solarnih kolektora, TNG instalacija ...

7. Hotel "REGENT", PORTO MONTENEGRO - TIVAT (2013-2014. god)

Investitor: "PM HOTELS" - Tivat

Površina objekta: cca 20.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa dvocijevnim i trocijičevnim (heat recovery) VRF sistemima, kanalske unutrašnje jedinice sa pripadajućim kanalskim razvodom, vazдушna klimatizacija (9 sistema klima komora), bazenska tehnika, sprinkler instalacija, priprema tople sanitarne vode, grijanje bazena, ventilacija i odimljavanje zatvorene garaže, unutrašnje instalacije vodvoda i kanalizacije, instalacije jake struje, instalacije slabe struje, BMS ...

8. VRTIĆ – Bijelo Polje (2013. god)

Investitor: "BEMAX" – Podgorica i Vlada Republike Azerbejdžan

Vrsta radova: Radijatorsko grijanje, vazdušno grijanje, ventilacija, kotlarnica na lož ulje i skladištenje goriva, sprinkler sistem, elektromotorni razvod i automatska regulacija ...

9. Ekskluzivni rezidencijalni objekat "PORTO MONTENEGRO UP 1-12 (TARA)"- TIVAT (2012. god)

Investitor: "ADRIATIC MARINAS" - Tivat

Površina objekta: cca 14.000 m²

Vrsta radova: Grejno-rashladna instalacija sa dvocijevnim i trocijevnim (heat recovery) VRF sistemima, kanalske unutrašnje jedinice sa pripadajućim kanalskim razvodom, instalacija ventilacije, sprinkler instalacija, priprema tople sanitarne vode, grijanje bazena; ventilacija i odimljavanje zatvorene garaže ...

10. Zelena pijaca i tržni centar "BAZAR" - PODGORICA (2012. god)

Investitor: "GLAVNI GRAD PODGORICA" i "ČELEBIĆ" - Podgorica

Površina objekta: cca 16.500 m²

Vrsta radova: Grejno-rashladna instalacija sa VRF sistemima, kanalske unutrašnje jedinice sa pripadajućim kanalskim razvodom, ventilacione komore sa rekuperatorima i instalacija ventilacije, regulacija konstantnog protoka, sprinkler instalacija, hlađenje serverskih soba, ventilacija i odimljavanje podzemne garaže sistemom JET ventilatora, elektro-komandni ormari, elektromotorni razvod i automatika, BMS sistem...

11. Hipermarket "VOLI" u okviru Tržnog centra "Bazar", Podgorica (2012. god)

Investitor: Kompanija "VOLI" - Podgorica

Površina objekta: cca 1.500 m²

Vrsta radova: Vazдушna klimatizacija sa toplotnom pumpom i klima-komoram, ventilacija i kanalski razvod, split-sistemi, elektro-komandni ormari, sprinkler instalacija, elektromotorni razvod i automatska regulacija...

12. STAMBENI BLOKOVI "CITY KVART 1" I "CITY KVART 2" – PODGORICA (2009-2012. god)

Investitor: "ČELEBIĆ" - Podgorica

Površina objekata: cca 50.000 m²

Vrsta radova: Grijanje-hlađenje stanova split i multi-split sistemima ...

13. DOM ZDRAVLJA – Bijelo Polje (2011-2012. god)

Investitor: DIREKCIJA JAVNIH RADOVA CRNE GORE

Površina objekta: cca 5.000 m²

Vrsta radova: Radijatorsko grijanje, ventilacija, kotlarnica na lož ulje i skladištenje goriva, sprinkler sistem, elektromotorni razvod i automatska regulacija ...

14.SPORTSKA DVORANA – Kolašin (2011. god)

Investitor: DIREKCIJA JAVNIH RADOVA CRNE GORE

Površina objekta: cca 6.000 m²

Vrsta radova: Vazdušno grijanje pomoću grejno-ventilacionih komora i mlaznica, grijanje sale preko infracrvenih visećih grijača, ventilacija, radijatorsko grijanje, toplovod za susjedni objekat, kotlarnica na TNG i skladište goriva, elektro-komandni ormari, elektromotorni razvod i automatska regulacija ...

15.Garaže stambenih blokova "CITY KVART 1" i "CITY KVART 2" – Podgorica (2011. god)

Investitor: "ČELEBIĆ" - Podgorica

Površina objekata: cca 20.000 m²

Vrsta radova: instalacija ventilacije i odimljavanja podzemne garaže sistemom JET ventilatora, sprinkler instalacije, elektro-komandni ormari i elektromotorni razvod i automatska regulacija sistema...

16.MUZIČKA ŠKOLA - Tivat (2011. god)

Investitor: DIREKCIJA JAVNIH RADOVA CRNE GORE

Površina objekta: cca 2.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan–coil aparatima, vazdušna klimatizacija, sprinkler instalacija, elektromotorni razvod i automatika...

17.Ekskluzivni rezidencijalni objekat "PORTO MONTENEGRO UP 1-08 (TEUTA)"- Tivat (2010. god)

Investitor: "ADRIATIC MARINAS" - Tivat

Površina objekta: cca 6.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa polivalentnim toplotnim pumpama i četvorocijevnim fan–coil aparatima, mjerenje potrošnje energije po apartmanima, instalacija ventilacije, sprinkler instalacija, priprema tople sanitarne vode, ventilacija i odimljavanje zatvorene garaže, unutrašnje instalacije vodovoda i kanalizacije...

18.TOPLOVOD KLINIČKO-BOLNIČKOG CENTRA U PODGORICI (2010. god)

Investitor: DIREKCIJA JAVNIH RADOVA CRNE GORE

Instalisana snaga: 3x750 kW

Vrsta radova: Cijevni razvod od predizolovanih cijevi, izmjenjivači toplote para-voda, automatika, priključci po objektima ...

19.KLINIKA ZA ONKOLOGIJU I RADIOTERAPIJU - Podgorica (2009-2010. god)

Investitor: DIREKCIJA JAVNIH RADOVA CRNE GORE

Površina objekta: cca 4.000 m²

Vrsta radova: Grejno-rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan-coil aparatima; klima komore i razvod svježeg vazduha, ventilacija, instalacija radijatorskog grijanja, sprinkler instalacija, elektro-komandni ormari; elektromotorni razvod i automatska regulacija...

20."ZGRADA AGENCIJA"- Podgorica (2009-20010. god)

Investitor: VLADA RCG

Površina objekta:cca 5.000 m²

Vrsta radova: Grejno-rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan-coil aparatima; ventilacione komore i razvod svježeg vazduha, ventilacija, sprinkler instalacija, instalacija ventilacije i odimljavanja podzemne garaže, elektro-komandni ormari; elektromotorni razvod i automatska regulacija...

21.UPRAVA POLICIJE- Podgorica (2008-2009. god)

Investitor: MINISTARSTVO UNUTRAŠNJIH POSLOVA CRNE GORE

Površina objekta: cca 10.000 m²

Vrsta radova: Grejno-rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan-coil aparatima; klima komore i razvod svježeg vazduha, ventilacija, sprinkler instalacija, instalacija ventilacije i odimljavanja podzemne garaže, elektro-komandni ormari; elektromotorni razvod i automatska regulacija...

22.Sportska dvorana "TOPOLICA" - BAR (2007-2009. god)

Investitor: SKUPŠTINA OPŠTINE BAR

Površina objekta: cca 6.000 m²

Vrsta radova: Vazдушna klimatizacija sa klima-komorama i mlaznicama, ventilacija; grejno-rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan-coil aparatima; VRF sistemi; elektro-komandni ormari; elektromotorni razvod i automatska regulacija, BMS ...

23.Tržni centar "DELTA CITY MONTENEGRO" - Podgorica (2008 god)

Investitor: "ČELEBIĆ" - Podgorica i "DELTA HOLDING" - Beograd

Površina objekta: cca 50.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa hibridnim rashladnim kulama i WSHP jedinicama; čileri; kotlarnica na lož ulje; klima-komore, kanalski razvod, ventilacija; instalacija dimoudaljenja; split-sistemi; elektro-komandni ormari; elektromotorni razvod i automatska regulacija; centralni sistem nadzora i upravljanja (Building management sistem)...

24.OBJEKAT "UNIVERITET DONJA GORICA" - PODGORICA (2008 god)

Investitor: Kompanije "UNIVERSITATS" i "ČELEBIĆ" - Podgorica

Površina objekta: cca 18.000 m²

Vrsta radova: Grejno – rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan – coil aparatima, kotlarnica na EL lož ulje, ventilacija i vazдушna klimatizacija, kanalski razvod, klima-komore, split-sistemi, ventilacija podzemne garaže, elektro-komandni ormari, elektromotorni razvod i automatska regulacija...

25.OBJEKAT "SUPERMAXI" - Tržni centar "DELTA CITY MONTENEGRO" PODGORICA (2008 god)

Investitor: "DELTA MCG" i "ČELEBIĆ" - Podgorica

Površina objekta: cca 5.000 m²

Vrsta radova: Vazдушna klimatizacija sa klima-komorama, ventilacija i kanalski razvod; iskorišćenje otpadne toplote iz rashladnih komora za namirnice; dimoudaljenje; elektromotorni razvod i automatska regulacija...

26.TRŽNI CENTRI "MAXI"

- **Stara Varoš - PODGORICA (2007 god)**
- **Bar (2007 god)**
- **Stari Aerodrom - PODGORICA (2007 god)**

Investitor: "DELTA INVEST" - Beograd

Površina objekata: cca 5.000 m²

Vrsta radova: Vazдушna klimatizacija sa klima-komorama, ventilacija i kanalski razvod; iskorišćenje otpadne toplote iz rashladnih komora za namirnice; vazдушna klimatizacija sa "roof - top" toplotnim pumpama; elektromotorni razvod i automatska regulacija...

27.OBJEKAT "Tržni centar - VOLI" - Stari Aerodrom - PODGORICA (2007 god)

Investitor: Kompanija "VOLI" - Podgorica

Površina objekta: cca 4.500 m²

Vrsta radova: Vazдушna klimatizacija sa klima-komorama, ventilacija i kanalski razvod; grejno-rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan-coil aparatima; split-sistemi; elektro-komandni ormari; elektromotorni razvod i automatska regulacija...

28.OBJEKAT "ISPITNI CENTAR" - PODGORICA (2007 god)

Investitor: DIREKCIJA JAVNIH RADOVA CRNE GORE

Površina objekta: cca 5.000 m²

Vrsta radova: Grejno-rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan-coil aparatima, ventilacija, kanalski razvod, split-sistemi, klima-komore, elektro-komandni ormari, elektromotorni razvod i automatska regulacija...

29.OBJEKAT "MEDICINSKA ŠKOLA" - PODGORICA (2007 god)

Investitor: DIREKCIJA JAVNIH RADOVA CRNE GORE

Površina objekta: cca 7.000 m²

Vrsta radova: Instalacija radijatorskog grijanja, vazdušnog grijanja i ventilacije; kotlarnica...

30.AERODROM TIVAT – TIVAT (2006 god)

Površina objekta: cca 5.000 m²

Vrsta radova: vazдушna klimatizacija sa "roof-top" toplotnim pumpama, kanalski razvod i ventilacija, elektromotorni razvod i automatska regulacija...

31.OBJEKAT "AGENCIJA ZA NACIONALNU BEZBJEDNOST" – PODGORICA (2006 god)

Investitor: "ČELEBIĆ" - Podgorica

Površina objekta: cca 4.000 m²

Vrsta radova: Grejno-rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan-coil aparatima, ventilacija i kanalski razvod, split-sistemi, elektro-komandni ormari, elektromotorni razvod i automatska regulacija...

32.POSLOVNI OBJEKAT "STARA VAROŠ" – PODGORICA (2006 god)

Investitor: "ČELEBIĆ" - Podgorica

Površina objekta: cca 7.500 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan–coil aparatima, ventilacija, kanalski razvod, klima-komore, elektro-komandni ormari, elektromotorni razvod i automatska regulacija...

33.DISKOTEKA "TROKADERO" – BUDVA (2005 god)

Vrsta radova: Vazdušna klimatizacija sa "roof – top" toplotnim pumpama, kanalski razvod i ventilacija.

34.POSLOVNI OBJEKAT "MONET-TELEKOM" – Rimski trg, Podgorica (2005 god)

Investitor: "TELEKOM", "MONET", "ATLAS BANKA"

Površina objekta: cca 10.000 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan–coil aparatima, klima-komore za obradu i distribuciju svježeg vazduha, podstanice...

35.REZIDENCIJA PREDSEDNIKA REPUBLIKE - CETINJE (2005 god)

Glavni izvođač: "ČELEBIĆ" - Podgorica

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan–coil aparatima, klima-komore za obradu i distribuciju svježeg vazduha, ventilacija, radijatorsko grijanje, elektromotorni razvod i automatska regulacija...

36.HOTEL "PODGORICA"–PODGORICA (2005 god)

Investitor: "NORMAL TOURS" - Podgorica

Površina objekta: cca 4.500 m²

Vrsta radova: Grejno–rashladna instalacija sa toplotnim pumpama i fan–coil aparatima, ventilacija, kanalski razvod, priprema sanitarne vode, elektro-komandni ormari, elektromotorni razvod i automatska regulacija...