

Anexa 2 Obiective si rezultate pentru fiecare faza a MP, sumar pe aglomerari

| Denumire aglomerare | Masura 1 (pana in 2015) | Masura 2 (pana in 2018) |
|---|---|---|
| | Rezultat pentru masura 1 – Rezultatele agregate vor fi insumate aici (ex.: numarul si numarul aglomerarilor pe conformitate totala, Operator Regional de Apa in zona, estimare volume de investitii necesare) | Rezultat pentru masura 2 – rezultate agregate |
| Aglomerarea Targu Mures (Remetea, Mureseni, Sangeorgiu de Mures, Sancraiu de Mures, Santana de Mures, Valureni, Nazna, Livezeni, Budiu Mic, Bardesti) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2010: ➤ Conformitate totala cu art. Directiva de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiectele sistemelor de colectare – caalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii epurare ape uzate ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la Directivele UE pentru epurarea namolului de canalizare ➤ Descrierea situatiei la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100% , urmare extinderii de retea (in prezent 90%) ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare a extinderii de retea (in prezent 86%) ➤ Reabilitarea facuta pentru “punctele nevralgice ale retelei” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme privind infiltrarea. | |

| | | |
|---------------------------|---|--|
| <p>Aglomerarea Reghin</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2010: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportari la art. Si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiectele pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportari la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 of Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru epurarea namolului de canalizare ➤ Descrierea situatiei la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii retelei (in prezent 75%) ➤ Rata de conectare sistem ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 58%) ➤ Reabilitare factua pentru”puncte nevralgice din retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare. | |
|---------------------------|---|--|

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| <p>Aglomerarea Sighisoara</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2010: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Conformitate totala cu with art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiectele pe sistemele de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 din Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru epurarea namolului de canalizare ➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 98%) ➤ Rata de conectare sistem de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 75%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” pentru sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme in infiltrari | |
|-------------------------------|--|--|

| | | |
|--|---|--|
| <p>Aglomerarea Tarnaveni (Custelnic)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. Si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiectele pe sistemele de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 91%) ➤ Rata de conectare sistem ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 78%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice pe retea” pe sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme in infiltrari. | |
|--|---|--|

| | | |
|----------------------------------|--|--|
| <p>Aglomerarea Ludus (Gheja)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Conformitate totala pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. Si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiectele pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al o Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare sistem apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 90%) ➤ Rata de conectare sistem de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 60%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice din retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare | |
|----------------------------------|--|--|

| | | |
|---------------------------|--|--|
| <p>Aglomerarea Sovata</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate completa cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. Si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 100%) ➤ Rata de conectare sistem de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 81%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” pe sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare.. | |
|---------------------------|--|--|

| | | |
|--------------------|---|--|
| Aglomerarea Iernut | <ul style="list-style-type: none">➤ Finalizare pana in 2015:➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru reconstructii/reabilitare statii de epurare ape uzate urbane➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei:➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 57%)➤ Rata de conectare sistem de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 43%)➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare.. | |
|--------------------|---|--|

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| <p>Aglomerarea Ibanesti (Hodac)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 29%) ➤ Reabilitare pentru “puncte nevralgice in retea” in sistemul de alimentare cu apa, pentru rezolvarea celor mai mari probleme privind pierderile. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2017: ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. Si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC sau proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la rap. la art 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Rata de conectare sistem de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) |
|-------------------------------------|--|--|

| | | |
|------------------------------|---|--|
| <p>Aglomerarea Cristesti</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2010: ➤ Conformitate cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportari la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiectele pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate cu art. 10 si raportari la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare sistem apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 33%) ➤ Rata de conectare sistem de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 14%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare. | |
|------------------------------|---|--|

| | | |
|---|--|--|
| <p>Aglomerarea Sangeorgiu de Padure</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. Si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiectele pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitare statii epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 59%) ➤ Rata de conectare: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 32%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare | |
|---|--|--|

| | | |
|----------------------------|---|--|
| <p>Aglomerarea Sarmasu</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana la 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei 98/83/EC ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare - canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 ale Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 54%) ➤ Rata de conectare sistem de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 8%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare. | |
|----------------------------|---|--|

| | | |
|--|---|--|
| <p>Aglomerarea Miercurea Nirajului</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2010: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%). ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 12%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare. | |
|--|---|--|

| | | |
|----------------------------|---|--|
| <p>Aglomerarea Ganesti</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei: ➤ Rata de conectare siste de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 76%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” in reseaua de alimentare cu apa, pentru rezolvarea celor mai mari probleme privind pierderile. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2017: ➤ Conformitate cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE privind tratare namol de canalizare ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare. |
|----------------------------|---|--|

| | | |
|---------------------|---|--|
| Aglomerarea Ungheni | <ul style="list-style-type: none">➤ Finalizare pana in 2015:➤ Conformitate totala cu art. Directivei 98/83/EC➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte sisteme de colectare – canalizare➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare➤ Descriere situatie la sfarsitul fazei:➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 61%)➤ Rata de conectare sistem de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (inprezent 34%)➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare | |
|---------------------|---|--|

| | | |
|----------------------------|--|--|
| <p>Aglomerarea Albesti</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Descriere situatie la sfarsitul stadiului: ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 70%) ➤ Rata de conectare sistem de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme privind infiltrarea. | |
|----------------------------|--|--|

| | | |
|------------------|--|--|
| Aglomerarea Band | <ul style="list-style-type: none">➤ Finalizat pana in 2015:➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC➤ Conformitate cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare➤ Descriere situatie la sfarsitul stadiului:➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 50%)➤ Rata de conectare sisteme de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) | |
|------------------|--|--|

| | | |
|--|---|--|
| <p>Aglomerarea Eremitu (Matrici)</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2017: ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate ➤ Conformitate cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) ➤ Reabilitare facuta pentru “punctele nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare |
|--|---|--|

| | | |
|----------------------------|--|---|
| <p>Aglomerarea Petelea</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2020: ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru tratarea namolului de canalizare ➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%). |
|----------------------------|--|---|

| | | |
|----------------------------------|--|---|
| <p>Aglomerarea Zau de Campie</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Rata conectarii sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 20%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevraglice in retea” in cazul retelei de alimentare cu apa, pentru rezolvarea celor mai mari probleme privind pierderile.. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2017: ➤ Conformitate cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art.14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratarea namolului de canalizare ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 1.5%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevalgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme privind infiltrarea |
|----------------------------------|--|---|

| | | |
|----------------------------|--|--|
| <p>Aglomerarea Glodeni</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii (in prezent 8%) ➤ Reabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea pentru rezolvarea celor mai mari probleme cu privire la pierderi. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2017: ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare cu alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 8%) ➤ Reabilitare facuta pentru “punctele nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare |
|----------------------------|--|--|

| | | |
|----------------------------------|--|--|
| <p>Aglomerarea Gheorghe Doja</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2037: ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitare statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratarea namolului de canalizare ➤ Rata de conectare sisteme de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) |
|----------------------------------|--|--|

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| <p>Aglomerarea Craciunesti</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa 98/83/EC ➤ Rata de conectare sistem de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Fianlizare pana in 2017: ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare art.si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare - canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare cu alte Directive UE pentru tratarea namolului de canalizare ➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) |
|--------------------------------|---|--|

| | | |
|--------------------------|--|--|
| <p>Aglomerarea Panet</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Fianlizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu Directiva de Apa 98/83/EC ➤ Cofnormitate totala cu art. 3 si raportare la art.si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiectele pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare cu alte Directive UE pentru tratarea namolului de canalizare ➤ Descriere situatie la sfarsitul stadiului: ➤ Rata d conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) ➤ Rata de conectare sisteme de apa : 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) | |
|--------------------------|--|--|

| | | |
|-----------------------|--|--|
| Aglomerarea Fantanele | <ul style="list-style-type: none">➤ Finalizare pana in 2015:➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art.si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane➤ Coformitate totala cu art. 14 Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare cu alte Directive UE pentru tratarea namolului de canalizare➤ Descriere situatie sfarsit de stadiu:➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 36%)➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 18%)➤ Reabilitare facuta pentru “punctele nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, cu rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare. | |
|-----------------------|--|--|

| | | |
|--------------------------|---|--|
| <p>Aglomerarea Danes</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 9%) ➤ Reabilitare facuta pentru “punctele nevralgice in retea” in cazul retelei de alimentare cu apa, pentru rezolvarea celor mai mari probleme privind pierderile.. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2017: ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art.si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare la art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare la alte Directive UE pentru tratare namol ➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) |
|--------------------------|---|--|

| | | |
|--------------------|--|--|
| Aglomerarea Adamus | <ul style="list-style-type: none">➤ Finalizare pana in 2015:➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare cu art.si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare - canalizare➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare cu art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitare statii de epurare ape uzate urbane➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare cu alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare➤ Descriere situatie la sfarsitul stadiului:➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%)➤ Rata de conectare sisteme de ape uzate: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%)➤ Rabilitare facuta pentru “puncte nevralgice in retea” in sistemul de canalizare, pentru rezolvarea celor mai mari probleme de infiltrare. | |
|--------------------|--|--|

| | | |
|--------------------------|---|---|
| <p>Aglomerarea Ernei</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate totala cu art. Directivei de Apa Potabila 98/83/EC ➤ Rata de conectare sistemede apa: 100%, urmare extinderii de reatea (in prezent 0%) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015 ➤ Confromitate totala cu art. 3 si raportare cu art.si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare cu art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare cu alte Directive UE pentru tratare namol de canalizare ➤ Rata de conectare sisteme de apa 100%, urmare extinderii de retea (currently 0%) |
|--------------------------|---|---|

| | | |
|---------------------------|--|--|
| <p>Aglomerarea Alunis</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2015: ➤ Conformitate cu art. Directivei 98/83/EC ➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 55%) ➤ Reabilitarea facuta pentru “punctele nevralgice in retea” in cazul retelei de alimentare cu apa, pentru rezolvarea celor mai mari probleme privind pierderile.. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2020: ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art.si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare cu art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare cu alte Directive UE pentru tratamentul namolului de canalizare ➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 0%) |
|---------------------------|--|--|

| | | |
|--------------------------------------|---|--|
| <p>Aglomerarea Cristuru Secuiesc</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2010: ➤ Conformitate cu art. Directivei 98/83/EC ➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 92%) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Finalizare pana in 2016: ➤ Conformitate totala cu art. 3 si raportare la art. si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru proiecte pe sisteme de colectare – canalizare ➤ Conformitate totala cu art. 10 si raportare cu art. 4, 5, 7 si anexele Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC pentru constructii/reabilitari statii de epurare ape uzate urbane ➤ Conformitate totala cu art. 14 al Directivei de Epurare a Apelor Uzate Urbane 91/271/EEC si raportare cu alte Directive UE pentru tratamentul namolului de canalizare ➤ Rata de conectare sisteme de apa: 100%, urmare extinderii de retea (in prezent 76%) |
|--------------------------------------|---|--|