

Príloha 10.1 Prioritizácia revitalizácie

| Povodie | KOD_VU | TYP | rkm_od | rkm_do | Názov_VÚ | Charakter | opatrenia z Prílohy 8.4 VP (opatrenia na | SUMA bodov pre revitalizáciu | geografická oblasť s | odbery povrchových vôd | odbery podzemných vôd | vypúšťania vôd | Kód ÚEV | Kód CHVÚ | OZ |
|---------|---------|---------|--------|--------|--------------------|-----------|--|---------------------------------|-------------------------|---------------------------|--------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------|------|
| Váh | SKV0026 | K3S | 58,6 | 0 | TURIEC-1 | PR_NO | áno | 20 | áno | áno | | áno | SKUEV0382, SKUEV0960 | | OZPN |
| Váh | SKV0006 | V1(K3V) | 302 | 264,5 | VÁH | HMWB_ZO | áno | 18 | | áno | | áno | SKUEV0252, SKUEV0253, SKUEV0665 | SKCHVU013 | OZPN |
| Váh | SKV0125 | K2S | 22 | 0 | BOŠÁČKA | PR | | 16 | áno | | | áno | SKUEV0367 | | OZPN |
| Váh | SKV0019 | V3(P1V) | 114,6 | 76 | VÁH | PR_NO | áno | 15 | | áno | | áno | SKUEV0852 | SKCHVU010, SKCHVU026 | OZPN |
| Váh | SKV0124 | K2S | 16,6 | 0 | KLANEČNICA | PR | | 15 | áno | | | áno | SKUEV0367 | | OZPN |
| Váh | SKV0200 | P1M | 21,4 | 0 | DUBOVÁ | PR_NO | áno | 15 | áno | | | áno | SKUEV0564 | SKCHVU026 | OZPN |
| Váh | SKV0008 | V3(P1V) | 164 | 120,5 | VÁH | HMWB_ZO | áno | 14 | áno | | | áno | | | OZPN |
| Váh | SKV0027 | V3(P1V) | 64,2 | 0 | VÁH | HMWB_ZO | áno | 14 | áno | áno | | áno | SKUEV0819 | SKCHVU010, SKCHVU007 | OZPN |
| Váh | SKV0114 | K3M | 9,8 | 0 | STUDENÝ POTOK-1 | PR_NO | áno | 14 | áno | | | áno | SKUEV0243 | | OZPN |
| Váh | SKV0474 | V2(K2V) | 205 | 164 | VÁH | HMWB_ZO | áno | 14 | áno | | | áno | SKUEV0397 | | OZPN |
| Váh | SKV0030 | K2S | 8,7 | 0 | VARÍNKA | PR_NO | áno | 13 | áno | | | áno | SKUEV0221 | | OZPN |
| Váh | SKV0123 | K2M | 25 | 0 | TEPLÍČKA-3 | HMWB_ZO | áno | 13 | | | | áno | SKUEV0256 | | OZPN |
| Váh | SKV0389 | K3M | 9,3 | 0 | MLYNSKÝ POTOK-1 | HMWB_ZO | áno | 13 | | | | áno | SKUEV0141, SKUEV0228 | | OZPN |
| Váh | SKV0007 | V2(K2V) | 264,5 | 252,2 | VÁH | HMWB_ZO | áno | 12 | | áno | | áno | | | OZPN |
| Váh | SKV0036 | K3S | 20,7 | 0 | BYSTRICA-2 | PR | | 12 | áno | | | | SKUEV0833, SKUEV0835, SKUEV2288 | | OZPN |
| Váh | SKV0106 | K3M | 19,9 | 0 | ZÁZRIVKA | PR | áno | 12 | | | | áno | SKUEV0243, SKUEV0251, SKUEV0252 | SKCHVU013 | OZPN |
| Váh | SKV0145 | K2M | 9,15 | 0 | TOVARSKÝ POTOK | PR_NO | | 12 | | | | áno | | | OZPN |
| Váh | SKV0236 | K2M | 11,3 | 0 | DRIETOMICA | PR_NO | áno | 12 | áno | | | áno | | | OZPN |
| Váh | SKV0012 | K4M | 33,8 | 11,8 | BIELA ORAVA | PR | | 11 | | | | áno | | SKCHVU008 | OZPN |
| Váh | SKV0038 | K2S | 22,9 | 0 | RAJČANKA | PR | | 11 | áno | | | áno | | | OZPN |
| Váh | SKV0473 | V2(K2V) | 205 | 164 | VÁH | HMWB_ZO | áno | 11 | | | | áno | | | OZPN |
| Váh | SKV0475 | P1S | 39,75 | 0 | HORNÝ DUDVÁH | PR | | 11 | | | | áno | | | OZPN |
| Váh | SKV0016 | K3S | 15,6 | 0 | POLHORANKA | PR | | 10 | áno | | | 0 | SKUEV0304 | SKCHVU008 | OZPN |
| Váh | SKV0020 | V1(K3V) | 57,9 | 0 | ORAVA | PR | | 10 | áno | áno | | 36 | SKUEV0243, SKUEV0253, SKUEV0663, | SKCHVU013 | OZPN |
| Váh | SKV0021 | K4M | 31,7 | 18,8 | ORAVICA | PR | áno | 10 | áno | áno | | 9 | SKUEV0307 | | OZPN |
| Váh | SKV0032 | K2S | 45,3 | 0 | KYSUCA | PR | | 10 | áno | | | 18 | SKUEV0833 | | OZPN |
| Váh | SKV0042 | K2S | 10,9 | 0 | VLÁRA | PR | | 10 | | | | 3 | SKUEV0148 | | OZPN |
| Váh | SKV0073 | K3M | 12,8 | 0 | DOVALOVEC | PR_NO | áno | 10 | | | | 3 | SKUEV0141 | | OZPN |
| Váh | SKV0197 | K2M | 8,3 | 0 | PREDPOLOMSKÝ POTOK | PR | | 10 | áno | | | 1 | SKUEV0367 | | OZPN |
| Váh | SKV0308 | K3M | 9,8 | 0 | LESNIANKA | PR | | 10 | | | | 0 | | SKCHVU013 | OZPN |
| Váh | SKV0442 | K2M | 7,8 | 0 | ZÁVADSKÝ POTOK | HMWB | | 10 | | | | 2 | SKUEV0256 | | OZPN |