

VEZETÉKEK TISZTÍTÁSÁNAK KOCKÁZAT ALAPÚ BESOROLÁSA

Vezeték megnevezése		Min	Max	Adott pont
1	Áramlási irány váltás	0	10	0
2	Áramlási sebesség változás nagyobb, mint 500%	0	10	0
3	A távvezeték termelési ponthoz/tárolóhoz való közvetlen kapcsolódása	0	60	0
4	Rendkívüli szűrőeltömődés előfordulása valamely kapcsolódó gázátadó állomáson	0	60	0
5	Por koncentráció	0	20	0
6	A szennyeződés mértékének alakulása a korábbi évekhez képest	0	60	0
7	Zsákvezeték	0	10	0
8	Új építésű vezeték	0	60	0
9	Tervezett intelligens vizsgálat	0	60	0
10	Vezeték kiváltás	0	60	0
11	Jelentős kopás a görényen, görény alkatrészeken	0	20	0
		Max: 430		
Pontszám:				0

Tisztítás szükségessége:

Elért pontszám	0-30	5-6 évente*
	40-50	3-4 évente*
	60-	1-2 évente*

* A vezetékek besorolásánál a két lehetséges gyakoriság közül azt kell választani, amelyik leginkább megfelel az adott vezeték állapotának és nem jár a görényezések számának - korábbi évekhez viszonyított - ugrásszerű növekedésével.

Magyarázat

1. Amennyiben az adott vezetéken a korábbi görényezés óta történt áramlási irány váltás, akkor 10 pont, egyébként 0 pont.
2. Amennyiben az adott vezetéken a korábbi görényezés óta - normál szállítási viszonyok között - történt 500 %-nál nagyobb mértékű áramlási sebesség változás, akkor 10 pont, egyébként 0 pont.
3. Amennyiben az adott vezeték közvetlen kapcsolódik termelési ponthoz/tárolóhoz, akkor 60 pont, egyébként 0 pont.
4. Amennyiben az adott vezetékhez kapcsolódó valamely gázátadó állomáson rendkívüli szűrőeltömődés vagy szennyeződés észlelésével kapcsolatos fogyasztói reklamáció fordult elő, akkor 60 pont, egyébként 0 pont.
5. Amennyiben az adott vezetéken mért por koncentráció nagyobb, mint 1mg/m^3 , akkor 20 pont, ha $0,5\text{-}1\text{ mg/m}^3$, akkor 10 egyébként 0 pont. Ha nincs információ a szállópor koncentrációról, akkor 10 pont.
6. Amennyiben az adott vezetéken az utolsó évben végrehajtott vezetéktisztítás(ok) során az egy futásra vetített szennyeződés mértéke $0\text{-}200\text{ mg/m}^2$, akkor 0 pont, ha $200\text{-}400\text{ mg/m}^2$, akkor 20 pont, ha $400\text{-}800\text{ mg/m}^2$, akkor 40 pont és ha nagyobb, mint 800 mg/m^2 , akkor 60 pont.
7. Amennyiben az adott vezeték zsákvezeték, akkor 10 pont, ha nem, akkor 0 pont.
8. Amennyiben az adott épülő vezeték üzembehelyezése a következő évben várható, vagy a besorolás évében megtörtént, de valamilyen okból nem került sor a tisztítására, akkor 60 pont, ha nem, akkor 0 pont.
9. Amennyiben az adott vezeték szerepel a következő évi vezeték vizsgálati programban, akkor 60 pont, ha nem, akkor 0 pont.
10. Amennyiben az adott vezetéken az utolsó vezetéktisztítás óta történt, vagy a besorolást követő évben történni fog kiváltás, akkor 60 pont, ha nem, akkor 0 pont.
11. Amennyiben a vezetéktisztítás során a tisztító tárcsák kopása nem érte el a tárcsa vastagságának 50 %-át, akkor 0 pont, ha a kopás mértéke a tárcsa vastagságához viszonyítva 50-100 % volt, akkor 10 pont, amennyiben a kopás meghaladta a 100 %-ot, akkor 20 pont.