

VÝZNAMNÉ REFERENCE DODÁVEK VENTILÁTORŮ PRO OBOR - PODZEMNÍ TUNELY A METRO

| ROK | ZÁKAZNÍK | ZEMĚ | UMÍSTĚNÍ | POPIS | TYP | VELIKOST |
|------|--|------|----------------------------|--|------------|-------------------|
| 2018 | Yujin Engineering & Manufacturing Co Ltd | KR | JinHae tunel | Požární větrání tunelu – 8 ks | APH | 2000 |
| 2018 | Industria AC a.s. | CZ | Metro Praha | Generální opravy Metra strojoven hlavního větrání metra OK Želivského, Národní třída - 3 ks | APE | 1800 |
| 2018 | Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost | | Metro Praha | Rekonstrukce větracích šachet na lince I.C - 6 ks | APWM | 1800 2000 |
| 2017 | Skanska a.s. | CZ | Strahovský tunel | Požární větrání tunelu – 18 ks | APWT | 800 |
| 2017 | Subterra, a.s. | SK | Povážský Chlmec | Požární větrání tunelu – 22 ks | APWT | 1250 |
| 2017 | Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost | | Metro Praha | Rekonstrukce větracích šachet na lince I.C - 2 ks | APWM | 1800 |
| 2017 | BREMA, spol. s r.o | CZ | Metro Praha | Generální opravy Metra strojoven hlavního větrání metra OK Háje, OSM Čechovy sady- 3 ks | APE | 1800 |
| 2016 | Yujin Engineering & Manufacturing Co Ltd | KR | Incheon tunel | Požární větrání tunelu – 8 ks | APH | 2000 2240 |
| 2016 | BREMA, spol. s r.o | CZ | Metro Praha | Generální opravy Metra strojoven hlavního větrání metra Želivského, Luka - 4 ks | APE APC | 1800 |
| 2015 | BREMA, spol. s r.o | CZ | Metro Praha | Generální opravy Metra strojoven hlavního větrání metra Náměstí míru, Dejvická, Prefa, Hlavní nádraží - 8 ks | APE | 1800 |
| 2013 | Skanska a.s. | CZ | Metro Praha | Prodloužení linky V.A (Dejvická - Motol) - 12 ks | APWR | 1600 1760 |
| 2013 | K.B.K. fire, s.r.o. | CZ | Tunel Pisárky 4 | Požární větrání tunelu - 10 ks | APWR | 900 |
| 2012 | Skanska a.s. | CZ | Tunel Blanka | Požární větrání tunelu – 88 ks | APWR | 1250,1000 630 |
| 2012 | Skanska a.s. | CZ | Tunel Blanka | Větrání tunelu – 30 ks | APH | 3150,2800 2500 |
| 2010 | OHL ŽS, a.s. Brno | CZ | Tunel Pisárky2 | Požární větrání tunelu – 2 ks | APWR | 900 |
| 2010 | OHL ŽS, a.s. Brno | CZ | Tunel Dobrovského | Požární větrání tunelu – 16 ks | APWR | 1400 |
| 2009 | OHL ŽS, a.s. Brno | CZ | Pisárecký tunel | Požární větrání tunelu | APWR | 900 |
| 2009 | Skanska a.s. | CZ | Silniční okruh kolem Prahy | Požární větrání tunelu – 30 ks | APWR | 1120 |
| 2009 | Skanska a.s. | CZ | Silniční okruh kolem Prahy | Požární větrání tunelu – 12 ks | APWR | 1400 |
| 2008 | ELTODO, a.s. | CZ | TUNEL Hřebeč | Požární větrání tunelu – 6 ks | APWR | 710 |

APC, APE – axiální ventilátor pro metro

APWR – axiální reverzibilní ventilátor pro tunely a metro

APWM - axiální reverzibilní ventilátor pro metro

APWT - axiální reverzibilní ventilátor pro tunely

APH - axiální přetlakový ventilátor

