



EKOLIFE Ltd.
spol. s r.o.

044 17 NOVÝ SALAŠ 80, okr. Košice
kont.adresa.: Gemerská 3, 040 11 Košice

Komplexné služby
v oblasti
vzduchotechniky

Zápis o individuálnom vyskúšaní vzduchotechnického zariadenia

Zákazka : obj.č.296/C/HSHSV/2005

Stavba : 148 Kyslíkový aparát č.9

Objekt : SO 007 Rozvodňa T81

Odberateľ: U.S.Steel Košice, s.r.o.

1. Zariadenie je zmontované v plnom rozsahu: Áno

2. Zariadenie v rozsahu PD je kompletne: Áno

3. Boli vyžiadané a realizované tieto navyše práce: Áno
obj.č.412/C/HSHSV/2005 (dodatok č.1 k ZoD č.01/05/HSHSV/Ek)

4. Zariadenie bolo individuálne vyskúšané v rozsahu projektu a vykonaných montážnych prác
vzduchotechnického zariadenia 28.4.2006 - 2.5.2006
(dátum od kedy do kedy)

5. Poznámky:

Dňa: 2.5.2006

Za EKOLIFE s.r.o.:

.....
.....
.....
.....
.....

Za HS HSV s.r.o.:

.....
.....
.....
.....
.....

24 HR LIQUIDZ
Za USSK s.r.o.:

.....
.....
.....
VINCENT HODOVSKÝ
FÚM Jazy 114 450

Zápis o zaškolení

Stavba: 148 Kyslíkový aparát č.9, SO 007 Rozvodňa T81
U.S.Steel Košice,s.r.o.

Dňa 02.05.2006 bolo prevedené zaškolenie a poučenie obsluhy vzduchotechnického zariadenia.

Predmetom školenia sú:

- 1/ dva odsávacie potrubné ventilátory AR800 D6 v miestnosti č.01, ktoré sú ovládané jedným spoločným priestorovým termostatom s nastaviteľnou požadovanou teplotou nainštalovaným vedľa vchodových dverí.
- 2/ dva odsávacie potrubné ventilátory AR800 D6 v miestnosti č.02, ktoré sú ovládané jedným spoločným priestorovým termostatom s nastaviteľnou požadovanou teplotou nainštalovaným vedľa vchodových dverí.
- 3/ odsávací ventilátor KV250L v miestnosti č.03, ktorý je ovládaný jedným priestorovým termostatom s nastaviteľnou požadovanou teplotou nainštalovaným vedľa vchodových dverí.
- 4/ odsávací ventilátor KV250L v miestnosti č.05, ktorý je ovládaný jedným priestorovým termostatom s nastaviteľnou požadovanou teplotou nainštalovaným vedľa vchodových dverí.

Teplotu termostátov odporúčame nastaviť v rozmedzí 30 až 35°C. Prevádzková prax však môže poukázať na nutnosť nastaviť túto teplotu na inú hodnotu. V prípade, že teplota v daných jednotlivých miestnostiach stúpne nad uvedenú hodnotu dojde k spusteniu ventilátorov. Následne dôjde k prevetraniu uvedených priestorov vzduchom z exteriéru cez samočinné sacie klapky a odvodu nadmerného tepla vetraním. Pri poklese teploty v daných jednotlivých miestnostiach pod požadovanú hodnotu termostatu dojde k vypnutiu ventilátora.

Vyššie uvedené vzduchotechnické zariadenia nenárokujú žiadne zvýšené nároky či už na obsluhu alebo údržbu okrem vyššie spomenutých a taktiež podľa požiadaviek výrobcov, ktoré sú uvedené v dodaných návod na montáž, obsluhu a údržbu pre jednotlivé zariadenia.

Školenie bolo prevedené za účasti:

Dodávateľ:

Balog Peter

Prevádzkovateľ:

Tibor HIRCKELL 113192

VINCENT HODURKÝ 11061

Andriy Andon 113501

Bartolomij Dech 113487

MARK FAZČKAŠ 113183

EKOLIFE spol. s r.o., 044 17 Nový Salaš č.80, okr. Košice

Zápis o odovzdaní dokladov

Stavba: 148 Kyslíkový aparát č.9, SO 007 Rozvodňa T81
U.S.Steel Košice,s.r.o.

Dňa boli odovzdané nasledujúce doklady od vzduchotechnického zariadenia:

- 1/ ventilátor AR800 D6 - návod na montáž, obsluhu a údržbu - 1ks
 - záručný list - 1ks
 - vyhlásenie o zhode - 1ks
- 2/ ventilátor KV250L - návod na montáž, obsluhu a údržbu - 1ks
 - záručný list - 1ks
 - certifikát - 1ks
- 3/ tepelná ochrana STDT 16 - návod na montáž, obsluhu a údržbu - 1ks
 - záručný list - 1ks
 - certifikát - 1ks
- 4/ vzduchotechnické potrubie - vyhlásenie o zhode - 1ks
- 5/ protidažďová žalúzia - vyhlásenie o zhode - 1ks
- 6/ samočinná klapka - vyhlásenie o zhode - 1ks
- 7/ počas realizácie diela nedošlo k zmenám voči PD

Zhotoviteľ:

Balog Peter 

Objednávateľ:

.....