

Falkenberg den 7 december 2015

PRESSMEDDELANDE

TiksPac AB: Stämmokommuniké 2015

Stämman hölls fredagen 4 december 2015 på Tikspacs huvudkontor, Åkarevägen 11B i Falkenberg. Totalt antal närvarande röster var 32,83 procent.

Fredagens årsstämma röstade för att stödja samtliga förslag som styrelsen presenterade vid stämman, dock begränsades styrelsens bemyndigande att fatta beslut om en eller flera emissioner till att omfatta högst 2,5 miljoner nya aktier, (Sveriges Aktiesparares Riksförbunds representant reserverade sig mot detta bemyndigande).

Årsstämman omvalde styrelseledamöterna Lars-Åke Södergren, Kaj Svensson och Marcus Rosendahl. Lars-Åke Södergren omvaldes vid det efterföljande konstituerande styrelsemötet till styrelsens ordförande. R3 Revision AB med Mikael Thorsson som huvudansvarig och med suppleant Emil Pettersson omvaldes som revisorer.

På årsstämman:

- Fastställdes Resultat- och Balansräkning samt Koncernresultat- och Koncernbalansräkning för 2014-2015
- Beslutades att balanserade vinstmedel balanseras i ny räkning samt att ingen utdelning lämnas för räkenskapsåret 2014-2015
- Beviljades ansvarsfrihet för styrelseledamöter och verkställande direktör.

För ytterligare information:

Stefan Arvidsson, tf VD / Sales Manager Europe

Tel. +46 (0)346 – 734 721

stefan.arvidsson@tikspac.com

www.tikspac.com

Kort om Tikspac

Genom Tikspacs miljökoncept tillhandahålls stationer med hundpåsar på ett sätt som är kostnadsfritt såväl för hundägare som för den som svarar för renhållningen inom det aktuella området. Verksamheten finansieras av företag som mot en avgift erhåller en mediaplats på stationerna och därmed visar sitt engagemang för sin lokala närmiljö (CSR). Tjänsten är kostnadsfri för kommunerna, som dock svarar för utplacering, skötsel och drift av stationerna. Tikspac svarar, genom underleverantörer, för produktion av påsar, tillverkning av stationer, utskrift och montering av dekaler på stationer samt distribution av påsar. Bolagets affärsmodell framgår av den senaste bokslutskommunikén.