

Konsultavtal

Sahlgrenska Science Park AB

lexa

Konsultavtal

1. Parter

1.1 Uppdragsgivare

Sahlgrenska Science Park AB (nedan kallad Sahlgrenska Science Park), 556547-7832, Medicinaregatan 8 A, 413 90 GÖTEBORG

Kontaktperson: Cecilia Edebo, VD Sahlgrenska Science Park AB

1.2 Uppdragstagare

Lexa HR AB (nedan kallad Lexa), 559070-0943, Anders Carlssons gata 12, 417 55 GÖTEBORG

Kontaktperson: Frida Unander, VD Lexa HR AB

Lexa innehar F-skattebevis och har betalningsansvaret för preliminärskatter, arbetsgivaravgifter, mervärdesskatter och andra skatter och avgifter beslutade av myndigheter.

2. Avtalsperiod

Fr o m den 25 juni 2024 och tillsvidare.

2.1 Uppsägning

Uppsägning av detta avtal skall göras skriftligen via e-post eller post med iakttagande av två (2) månaders uppsägningstid.

3. Uppdraget

3.1 Uppdragsbeskrivning

Lexa är anlitat som extern HR-partner till Sahlgrenska Science Park. I uppdraget ingår HR-tjänster som t ex:

- Arbetsrättsliga frågor och förhandlingar
- Arbetsmiljö och samverkan
- Lön och belöning
- Organisationsöversyner
- Kultur och värderingar
- Employer branding
- Aktiva åtgärder och lönekartläggning
- Rehabilitering och anpassning
- Rekryteringsstöd och anställningsavtal
- Introduktion och onboarding
- Arbete med årshjul, rutiner, policys och riktlinjer inom personalområdet
- Chefsstöd och handledning

Parterna ska i samråd leda och detaljplanera uppdragets genomförande.

Arbetet kan innefatta förhandlingar för Sahlgrenska Science Parks räkning. Avtal ingås dock, om parterna inte kommit överens om annat, av Sahlgrenska Science Park.

I uppdraget ingår t ex inte utbildningar, personlighet- och drivkraftsanalyser o dyl (t ex IPU Talent, Farax 360) eller ledar- och ledningsgruppsutveckling. Sådana uppdrag offereras och faktureras separat från detta avtal (se vidare punkten 4 nedan).

3.2 Arbetsplats och verktyg

Lexa utför arbete för Sahlgrenska Science Park från eget kontor och använder egna arbetsredskap, e-mail och telefon. Lexa har ej tillgång till Sahlgrenska science system, dokument eller interna arbetsverktyg. Sahlgrenska science park ska förse Lexa med det underlag som erfordras inför uppdrag.

4. Arvode och betalning

Lexa är berättigad till att fakturera enligt följande:

4.1 Arvode

Arvode utgår med motsvarande 1 480 SEK per timma, exklusive moms. Lägsta debiteringstid är 15 minuter/tillfälle. Uppdragsbeställningar ska göras av VD eller verksamhetsassistent.

Arbetstagare får vid behov ta kontakt direkt med Lexa, dock max 30 minuter såvida annat inte överenskommit i förväg. Om det inkommit samtal direkt från arbetstagare ska Lexa inför varje månadsskifte göra en sammanställning av tiden, ej innehållet i samtalen, och redovisa den till VD som underlag inför fakturering.

Lexa äger rätt till ersättning för särskilda utlägg för uppdragets utförande, såsom resekostnader och eventuell representation. Sådan ersättning motsvarar självkostnad och ska vara på förhand godkänd av Sahlgrenska Science Park.

4.2 Fakturering

Fakturering sker månadsvis i efterskott med betalning 30 dagar netto. Vid försenad betalning debiteras dröjsmålsränta.

Utbildningar faktureras med betalningsdag senast två veckor före utbildningstillfälle.

Inbetalning sker till angivet bankkonto.

Moms tillkommer på alla kostnader.

4.3 Prisjustering

Prisjustering sker en gång per år och aviseras två månader i förväg.

4.4 Övriga tjänster

Övriga tjänster kan avropas efter behov.

Prislista 2020		
Utbildning, heldag max 25 personer	23 000 kr exkl moms	Förberedelse, resor och logi för föreläsare, dokumentation, utvärdering och möjlighet att få ställa frågor av enklare karaktär efteråt ingår i priset.
Utbildning, halvdag max 25 personer	15 000 kr exkl moms	
IPU Talent Insight	6 900 kr/rapport exkl moms	Förberedelse, analysformulär, rapport och individuell återkoppling ingår.
Farax 360	10 900 kr/rapport exkl moms	Förberedelse, analysformulär, rapport och individuell återkoppling ingår.

EMPROVE	5 900 kr/rapport exkl moms	Förberedelse, analysformulär, rapport och individuell återkoppling ingår.
----------------	----------------------------	---

Sahlgrenska science park och deras kunder/bolag erhåller 30 procent rabatt på angivna priser på EMPROVE.

Ledar- och ledningsgruppsutveckling offereras separat.

5. Sekretess och informationshantering

Lexa förbinder sig att inte för tredje man avslöja konfidentiell information, vilken Lexa erhållit från Sahlgrenska Science Park eller annat bolag inom intressesfären eller som framkommer vid genomförandet av uppdraget enligt detta avtal. Sekretessåtagandet gäller till dess konfidentiell information blivit allmänt känd på annat sätt än genom brott från Lexas sida mot innehållet i avtalet.

6. Konkurrens och lojalitet

Båda parter är medvetna om lojalitetsplikten som enligt allmänna avtalsrättsliga principer följer av ett avtalsförhållande.

7. Ansvar

Skadestånd utgår inte för indirekta skador.

Parternas skadeståndsansvar är begränsat till högst tre prisbasbelopp, såtillvida skada inte orsakats genom grov vårdslöshet.

8. Tvist m.m.

Avtalet, dessa villkor och andra avtal rörande uppdraget och alla tvister med anledning av dessa avtal skall bedömas enligt svensk lag.

Avtalet i sitt fulla innehåll har godkänts av båda parter som erhållit var sitt exemplar

Göteborg 2024-04-26

Cecilia Edebo
Sahlgrenska Science Park AB

Frida Unander
Lexa HR AB

Signaturcertifikat

Dokumentnamn:

Konsultavtal Sahlgrenska science park uppd

Unikt dokument-id:

ced7f3d4-64cf-4a69-a8eb-b18732ee38b8

Dokumentets fingeravtryck:

**2a1ba60cfa07b73ae54c05ce1494709257b9e535241f2bd050bf999fd2fdf2e228ebd3d1d610c92ce50ab
72fea87570929e04d57cd4c9e5d5fa7b0a07932d343**

Undertecknare



Cecilia Edebo

VD

Sahlgrenska science park AB (556547-7832)

E-post: cecilia.edebo@sahlgrenskasciencepark.se

Enhet: Edge 126.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)

IP nummer: 83.218.69.90

Betrodd tidsstämpel:
2024-08-05 07:30:48 UTC



Frida Unander

VD

Lexa HR AB (559070-0943)

E-post: frida.unander@lexahr.se

Enhet: Edge 127.0.0.0 on Unknown Windows 10.0
(desktop)

IP nummer:

Verifierat med inloggning

Betrodd tidsstämpel:
2024-08-05 07:18:48 UTC



Detta dokument slutfördes av alla parter:

2024-08-05 07:30:48 UTC



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.

Aktivitetslogg

Betrodd tidsstämpel

2024-08-05 07:30:48 UTC

Aktivitet med insamlade uppgifter

Dokumentet signerades av Cecilia Edebo
(cecilia.edebo@sahlgrenskasciencepark.se)
Enhet: Edge 126.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 83.218.69.90 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2024-08-05 07:30:42 UTC

Dokumentet verifierades genom handskriven signatur av Cecilia Edebo
(cecilia.edebo@sahlgrenskasciencepark.se)
Enhet: Edge 126.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 83.218.69.90 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2024-08-05 07:28:56 UTC

Dokumentet öppnades av Cecilia Edebo
(cecilia.edebo@sahlgrenskasciencepark.se)
Enhet: Edge 126.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 83.218.69.90 - IP Plats: Gothenburg, Sweden

2024-08-05 07:18:51 UTC

Dokumentet skickades till Cecilia Edebo
(cecilia.edebo@sahlgrenskasciencepark.se)
Enhet: Edge 127.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.115.142 - IP Plats: Solna, Sweden

2024-08-05 07:18:49 UTC

Dokumentet förseglades av Frida Unander (frida.unander@lexahr.se)
Enhet: Edge 127.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.115.142 - IP Plats: Solna, Sweden

2024-08-05 07:18:48 UTC

Dokumentet signerades av Frida Unander (frida.unander@lexahr.se)
Enhet: Edge 127.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)

2024-08-05 07:18:47 UTC

Dokumentet verifierades genom handskriven signatur av Frida Unander
(frida.unander@lexahr.se)
Enhet: Edge 127.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)

2024-08-05 07:17:18 UTC

Dokumentet skapades av Frida Unander (frida.unander@lexahr.se)
Enhet: Edge 127.0.0.0 on Unknown Windows 10.0 (dator)
IP nummer: 94.234.115.142 - IP Plats: Solna, Sweden



Detta dokumentet har signerats genom digitala signeringstjänsten GetAccept.
Certifikatet tillhandahåller alla signaturer och aktivitetsdata kopplat till detta dokument.