







8	Diabetesprodukter	Blodsukkerapparat	Måling af blodsukker og blodketoner	<p>Blodsukkerapparat, egnet til personer, der har behov for at måle blodssukker og ketoner samt trådløs overførsel af værdier til App eller diabetesprogram, med følgende funktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anvende teststrimler til måling af blodsukker</li> <li>- Anvende teststrimler til måling af ketoner</li> <li>- Mulighed for trådløs overførsel af værdier til App eller diabetesprogram</li> </ul>	<p>Leveres som startsæt med fingerprikker lancetter, teststrimler og batterier, så det er klar til brug.</p> <p>Teststrimler i startsæt skal have mindst 4 måneders holdbarhed ved levering.</p>				1	1								
9	Diabetesprodukter	Blodsukkerapparat	Måling af blodsukker	<p>Blodsukkerapparat der kan tale, egnet til blinde og svagtseende personer, med følgende funktioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Være talende (gengive informationer og resultater med tale)</li> <li>- Spog: Dansk og engelsk</li> <li>- Afgive lyd når der er tilstrækkeligt blod på teststrimlen</li> <li>- Alarmer, der fortæller hvis måleresultatet er under eller overbrugerens måleområde</li> </ul>	<p>Leveres som startsæt med fingerprikker lancetter, teststrimler og batterier, så det er klar til brug.</p> <p>Teststrimler i startsæt skal have mindst 4 måneders holdbarhed ved levering.</p>				1	1								



16	Diabetesprodukter	Teststrimler	Måling i blod	Teststrimler til måling af blodsukker. Skal passe til apparat tilbudt under SKI ID position 4	Mindst 12 måneders holdbarhed ved levering				50	50								
17	Diabetesprodukter	Teststrimler	Måling i blod	Teststrimler til måling af blodsukker. Skal passe til apparat tilbudt under SKI ID position 5	Mindst 12 måneders holdbarhed ved levering				50	50								
18	Diabetesprodukter	Teststrimler	Måling i blod	Teststrimler til måling af blodsukker. Skal passe til apparat tilbudt under SKI ID position 6	Mindst 12 måneders holdbarhed ved levering				50	50								
19	Diabetesprodukter	Teststrimler	Måling i blod	Teststrimler til måling af blodsukker. Skal passe til apparat tilbudt under SKI ID position 7	Mindst 12 måneders holdbarhed ved levering				50	50								
20	Diabetesprodukter	Teststrimler	Måling i blod	Teststrimler til måling af ketoner. Skal passe til apparat tilbudt under SKI ID position 7	Mindst 12 måneders holdbarhed ved levering				10	10								
21	Diabetesprodukter	Teststrimler	Måling i blod	Teststrimler til måling af blodsukker. Skal passe til apparat tilbudt under SKI ID position 8	Mindst 12 måneders holdbarhed ved levering				50	50								
22	Diabetesprodukter	Teststrimler	Måling i blod	Teststrimler til måling af ketoner. Skal passe til apparat tilbudt under SKI ID position 8	Mindst 12 måneders holdbarhed ved levering				10	10								



30	Diabetesprodukter	Teststrimler	Måling i urin	Teststrimler til måling af ketoner i urin - uden brug af apparat	Mindst 12 måneders holdbarhed ved levering				50	50								
32	Diabetesprodukter	Fingerprykkere	Fingerprikker til flergangsbrug	Fingerprikker der anvender lancetter i tromle. Det tilbudte produkt skal være identisk med det produkt, der er indeholdt i startsettet, der er tilbudt under SKI ID positon 1.	11 forskellige stikkedybder				1	1								
33	Diabetesprodukter	Fingerprykkere	Fingerprikker til flergangsbrug	Fingerprikker der anvender lancetter til engangsbrug. Det tilbudte produkt skal være identisk med det produkt, der er indeholdt i startsettet, der er tilbudt under SKI ID positon 4.	5 forskellige stikkedybder				1	1								
34	Diabetesprodukter	Fingerprykkere	Fingerprikker til flergangsbrug	Fingerprikker der anvender lancetter til engangsbrug. Det tilbudte produkt skal være identisk med det produkt, der er indeholdt i startsettet, der er tilbudt under SKI ID positon 5.	7 forskellige stikkedybder				1	1								
35	Diabetesprodukter	Fingerprykkere	Fingerprikker til flergangsbrug	Fingerprikker der anvender lancetter til engangsbrug. Det tilbudte produkt skal være identisk med det produkt, der er indeholdt i startsettet, der er tilbudt under SKI ID positon 7.	9 forskellige stikkedybder				1	1								
36	Diabetesprodukter	Fingerprykkere	Fingerprikker til flergangsbrug	Fingerprikker der anvender lancetter til engangsbrug. Det tilbudte produkt skal være identisk med det produkt, der er indeholdt i startsettet, der er tilbudt under SKI ID positon 8.					1	1								







61	Diabetesprodukter	Lancetter	uden brug af fingerprikker	Engangslancetter uden brug af fingerprikker med fjedermekanisme, hvor nål trækkes tilbage efter brug	28G 3 stikdybder				100	100								
62	Diabetesprodukter	Lancetter	uden brug af fingerprikker	Engangslancetter uden brug af fingerprikker med fjedermekanisme, hvor nål trækkes tilbage efter brug	23G 3 stikdybder				100	100								
65	Diabetesprodukter	Flergangs-insulinpenne	Til 3 ml ampuller	Flergangsinsulinpen til 3 ml ampuller indstilling af dosis med 1 enhed pr. trin	Hørbare klik Hukommelsesfunktion med tid og dosis for sidste injektion Mulighed for trådløs overførsel af information til App eller diabetesprogram Farve 1				1	1								
66	Diabetesprodukter	Flergangs-insulinpenne	Til 3 ml ampuller	Flergangsinsulinpen til 3 ml ampuller indstilling af dosis med 1 enhed pr. trin	Hørbare klik Hukommelsesfunktion med tid og dosis for sidste injektion Mulighed for trådløs overførsel af information til App eller diabetesprogram Farve 2				1	1								
69	Diabetesprodukter	Flergangs-insulinpenne	Til 3 ml ampuller	Flergangsinsulinpen til 3 ml ampuller indstilling af dosis med ½ enhed pr. trin	Hørbare klik Hukommelsesfunktion med tid og dosis for sidste injektion Mulighed for trådløs overførsel af information til App eller diabetesprogram Farve 1				1	1								
70	Diabetesprodukter	Flergangs-insulinpenne	Til 3 ml ampuller	Flergangsinsulinpen til 3 ml ampuller indstilling af dosis med ½ enhed pr. trin	Hørbare klik Hukommelsesfunktion med tid og dosis for sidste injektion Mulighed for trådløs overførsel af information til App eller diabetesprogram Farve 2				1	1								
71	Diabetesprodukter	Flergangs-insulinpenne	Til 3 ml ampuller	Flergangsinsulinpen til 3 ml ampuller indstilling af dosis med 1 enhed pr. trin	Til Sanofi ampuller eller tilsvarende Farve 1				1	1								
72	Diabetesprodukter	Flergangs-insulinpenne	Til 3 ml ampuller	Flergangsinsulinpen til 3 ml ampuller indstilling af dosis med 1 enhed pr. trin	Til Sanofi ampuller eller tilsvarende Farve 2				1	1								

73	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 4 mm. Tykkelse: 0,23/0,25 mm (32G)	Udformning med bred nålefæstning der reducerer risiko for at kanylen bøjer eller knækker				100	100								
74	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 4 mm. Tykkelse: 0,23 mm (32G)	Klikkes på Insulinpen				100	100								
75	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 4 mm. Tykkelse: 0,23 mm (32G)	Alternativ 1 Skrues på				100	100								
76	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 4 mm. Tykkelse: 0,23 mm (32G)	Alternativ 2 Skrues på				100	100								
77	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 4 mm. Tykkelse: 0,23 mm (32G)	Alternativ 3 Skrues på				100	100								
78	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 4 mm. Tykkelse: 0,23 mm (32G)	Alternativ 4 Skrues på				100	100								
79	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 5 mm. Tykkelse: 0,23/0,25 mm (32G)	Påsætning med kort drej. Egnede til personer med nedsat funktionsevne i fingre				100	100								
80	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 5 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Klikkes på Insulinpen				100	100								
81	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 5 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 1 Skrues på				100	100								
82	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 5 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 2 Skrues på				100	100								
83	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 5 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 3 Skrues på				100	100								
84	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 5 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 4 Skrues på				100	100								
85	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 6 mm. Tykkelse: 0,23/0,25 mm (32G)	Penkanylen skrues på				100	100								
86	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 6 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Klikkes på Insulinpen				100	100								
87	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 6 mm. Tykkelse: 0,23 mm (31G)	Skrues på				100	100								
88	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 6 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 1 Skrues på				100	100								

89	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 6 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 2 Skrues på				100	100								
90	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 6 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 3 Skrues på				100	100								
91	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 8 mm. Tykkelse: 0,30 mm (30G)	Penkanylen skrues på				100	100								
92	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 8 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Klikkes på Insulinpen				100	100								
93	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 8 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 1 Skrues på				100	100								
94	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 8 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 2 Skrues på				100	100								
95	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 8 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 3 Skrues på				100	100								
96	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 8 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Alternativ 4 Skrues på				100	100								
97	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 12 mm. Tykkelse: 0,33 mm (29G)	Klikkes på Insulinpen				100	100								
98	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 12,7 mm. Tykkelse: 0,33 mm (29G)	Skrues på				100	100								
99	Diabetesprodukter	Penkanyler	Til insulinpenne	Længde: 12 mm. Tykkelse: 0,33 mm (29G)	Skrues på				100	100								
100	Diabetesprodukter	Penkanyler	Sikkerheds penkanyle	Længde: 5 mm. Tykkelse: 0,25 mm (31G)	Penkanyle med beskyttelse Klikkes på Insulinpen				100	100								
103	Diabetesprodukter	Penkanyler	Sikkerheds penkanyle	Længde: 8 mm. Tykkelse: 0,30 mm (30G)	Penkanyle med beskyttelse Alternativ 1 Skrues på				100	100								
104	Diabetesprodukter	Penkanyler	Sikkerheds penkanyle	Længde: 8 mm. Tykkelse: 0,30 mm (30G)	Penkanyle med beskyttelse Alternativ 2 Skrues på				100	100								

105	Diabetesprodukter	Insulinsprøjte	Til insulin	Sprøjte med kanyle til injektion af insulin fra hætteglas. Kanylen skal være steril og silikonebelagt.	Sprøjten skal have tydelige, let læselige tal. Det skal være muligt at indstille sprøjten til at injicere halve enheder. 0,3 ml				100	100								
106	Diabetesprodukter	Insulinsprøjte	Til insulin	Sprøjte med kanyle til injektion af insulin fra hætteglas. Kanylen skal være steril og silikonebelagt.	Sprøjten skal have tydelige, let læselige tal. Det skal være muligt at indstille sprøjten til at injicere halve enheder. 0,5 ml				100	100								
107	Diabetesprodukter	Insulinsprøjte	Til insulin	Sprøjte med kanyle til injektion af insulin fra hætteglas. Kanylen skal være steril og silikonebelagt.	Sprøjten skal have tydelige, let læselige tal. Det skal være muligt at indstille sprøjten til at injicere halve enheder. 1,0 ml				100	100								
108	Diabetesprodukter	Tilbehør	Til injektion	Plastikkateter der er beregnet til at indgive en meget lille dosis medicin i vævet lige under huden Nålebeskyttelse: Polypropylene Nål: Rustfri stål Kanylehus: Polypropylene Kateter: Polytetrafluoroethylen PTFE Injektionsport: Silikone Teflonbelægning: Polycarbonat Klæber: Non-woven polyester	Nålens tykkelse: 25 G. Nålens længde: 18 mm				10	10								
109	Diabetesprodukter	Tilbehør	Til injektion	Injektion port, der lader brugeren tage sine injektioner uden at punktere brugerens hud for hver injektion. Den skal kunne sidde i op til tre dage under alle normale aktiviteter, herunder brusebad, badning og motion.	injektionsport 6 MM				10	10								

110	Diabetesprodukter	Tilbehør	Til injektion	Injektion port, der lader brugeren tage sine injektioner uden at punktere brugerens hud for hver injektion. Den skal kunne sidde i op til tre dage under alle normale aktiviteter, herunder brusebad, badning og motion.	Injektionsport 9 MM				10	10								
111	Diabetesprodukter	Tilbehør	Plastre med lokalbedøvende creme	Plastre med lokalbedøvende creme til bedøvelse huden før stik Må ikke indeholde allergifremkaldende stoffer Produktet skal leve op til de krav, der stilles til hhv. cremer, væsker og plastre for at opnå astma/allergimærket	Skal kunne sidde fast på huden uden at falde af af sig selv. Skal kunne fjernes nemt og uden at gå i stykker ved almindelig brug. Skal være blødt og bøjeligt, så en albue f.eks. Kan bøjes helt, selv om der sidder et plaster med bedøvende creme i albuebøjningen.  Størrelse: 63x63 mm +/- 10 mm				10	50								
112	Diabetesprodukter	Tilbehør	Lokalbedøvende creme	Lokalbedøvende creme. Cremen skal nemt kunne fjernes fra huden og må ikke gøre huden fedtet eller glat så eksempelvis plaster/injektionsport ikke kan klistres på (sidde fast), hvor der har været creme på huden.	I tube				1	1								

113	Diabetesprodukter	Tilbehør	Swaps	Servietter til desinfektion af hud før stik eller indsættelse af plastik kateter eller injektionsport	Servietter med 70% isopropylalkohol Størrelse: 30x60mm +/- 10 mm.				50	150								
114	Diabetesprodukter	Tilbehør	Vandtæt forbindelse	Vandtæt forbindelse/plaster til at holde en injektionsport og lignende tør ved badning. Skal være semipermeabel. Filmen skal være latexfri og bestå af hypoallergent klæbestof. Skal være vandtæt og uigennemtrængelig over for væske, bakterier og virus.	Størrelse 9x10 cm.				10	50								
ny	Diabetesprodukter	Tilbehør	Vandtæt forbindelse	Vandtæt forbindelse/plaster til at holde en injektionsport og lignende tør ved badning. Skal være semipermeabel. Filmen skal være latexfri og bestå af hypoallergent klæbestof. Skal være vandtæt og uigennemtrængelig over for væske, bakterier og virus.	Størrelse 6x10 cm.				10	50								
115	Diabetesprodukter	Tilbehør	Klæbefjerner, serviet	Skal kunne fjerne kilster fra plastre, I-porte, vandtæt forbindelse mv.	Væskevædet serviet til fjernelse af klæbende medicinsk udstyr på huden				50	150								
116	Diabetesprodukter	Tilbehør	Klæbefjerner, spray	Skal være silikonebaseret og alkoholfri. Skal fordampe hurtigt og skal gøre det muligt for huden at modtage et nyt plaster mv.					1	1								



117	Diabetesprodukter	Tilbehør	Plaster	Selvklæbende vandtæt post-operativ plaster	50 x 70 mm.				5	25								
118	Diabetesprodukter	Tilbehør	Plaster	Selvklæbende vandtæt post-operativ plaster	100 x 80 mm.				5	25								
119	Diabetesprodukter	Tilbehør	Plaster	Selvklæbende vandtæt post-operativ plaster	150 x 100 mm.				5	25								
120	Diabetesprodukter	Tilbehør	Kanylebøtte	Kanylebøtte - brudsikker og med kanyleafriver Skal kunne anvendes til bortskaffelse af brugte kanyler (nåle) og lancetter.	Størrelse: 1.500 ml.				1	1								
121	Diabetesprodukter	Tilbehør	Kanylebøtte	Kanylebøtte i lommeformat især til børn i skole. Nålen skal kunne skrues af insulinpennen via et hul i kanylebeholderen, uden at man kommer i berøring med kanylen.	Størrelse: 75-400 ml.				1	1								

122	Diabetesprodukter	Tilbehør	Produkttaske	<p>produkttaske med indhold:  To blodsukkerapparater, der kan måle blodsukker og keton (startsæt med fingerprikker og batterier)  2x50 teststrimler til måling af blodsukker  2x10 teststrimler til måling af ketoner  1X200 lancetter  Servietter til desinfektion af hud (størrelse: 30x60mm +/- 10 mm.)  Gaseservietter (5x5)  kanylebøtte 1.500 ml  xx handsker  xx håndsprit  xx klude til rengøring efterfølgende</p>	Inkl. taske				1	1								
123	Diabetesprodukter	Konsulent	Hjemmebesøg	<p>Hjemmebesøg hos Borger med bevilling.  Hjælp til anvendelse af bevilget produkt</p>	<p>Pris alt inklusive, herunder kørsel.  Hjemmebesøg hos Borger med bevilling skal i alle tilfælde aftales med kommune - før besøg</p>				1	1								
124	Diabetesprodukter	Konsulent	Undervisning	<p>Undervisning af kommunens personale på kommunens lokation  (Udover det der er indeholdt i priserne og som Leverandøren er forpligtet til i henhold til Rammeaftalen med bilag)</p>	<p>Pris pr. undervisningstime. Leverandøren kan derudover opkræve pris pr. kørt km – i henhold til statens takster.</p>				1	1								

SKI ID Positionsnr.	Produkt-kategori	Produkt-gruppe	Produkt-undergruppe	Produktbeskrivelse/-krav 1	Produktbeskrivelse/-krav 2	Forventet antal brugere pr. år	UN-SPSC kategori	Salgsenhed	Varighed af sensor skal oplyses (Antal dage)	Antal stk. der skal anvendes pr. år	Skal CGM systemet kalibreres? (ja/nej)	Antal kalibreringer pr. år	Tilbudsgivers varenr.	Tilbudsgivers varenavn	Tilbudsgivers produktbeskrivelse Skal matche "Produktbeskrivelse/-krav"	Paknings-størrelse  Antal stk. indeholdt i den tilbudte salgsenhed	Producentnavn	Producentvarenr.	Listepris pr. salgsenhed (officiel gældende salgspris ekskl. moms)	Tilbudspris pr. salgsenhed (levering til borger) i DKK Ekskl. Moms	Pris pr. stk	Pris der indgår i evalueringen i DKK Ekskl. Moms
1	Diabetesprodukter	CGM	Sensor/sender	Sensor/sender **	Varigheden af sensoren skal oplyses																#DIV/0!	#DIV/0!
2	Diabetesprodukter	CGM	Sensor/sender	Separat sender	Udfyldes kun hvis sender ikke er integreret med sensor - og/eller sælges separat																#DIV/0!	#DIV/0!
3	Diabetesprodukter	CGM	Modtager	Modtager enhed *	Leveres med batterier, så enheden er klar til brug																#DIV/0!	#DIV/0!
4	Diabetesprodukter	CGM	Tilbehør	Blodsukkerapparat og fingerprikker *, **	Udfyldes hvis CGM system skal kalibreres																33,33	0,00
5	Diabetesprodukter	CGM	Tilbehør	Teststrimler og lancetter **	Udfyldes hvis CGM system skal kalibreres																3,00	0,00
6	Diabetesprodukter	CGM	Tilbehør	Evt. andet udstyr	Udfyldes hvis det er nødvendigt at tilkøbe udstyr for at anvende CGM systemet																#DIV/0!	#DIV/0!
7	Diabetesprodukter	CGM	Tilbehør	Evt. andet udstyr	Udfyldes hvis det er nødvendigt at tilkøbe udstyr for at anvende CGM systemet																#DIV/0!	#DIV/0!
8	Diabetesprodukter	CGM	Tilbehør	Evt. andet udstyr	Udfyldes hvis det er nødvendigt at tilkøbe udstyr for at anvende CGM systemet																#DIV/0!	#DIV/0!
<b>Total pris pr. Borger med bevilling pr. år</b>																						<b>#DIV/0!</b>

\*Udstyr i form af modtagerenhed, blodsukermåleapparat, fingerprikker og evt. andet udstyr forventes at holde i 2 år. Udgift deles derfor med 2 ved evaluering og beregning af den årlige udgift pr. Borger med bevilling pr. år.

\*\* SKI anvender fast evalueringsteknisk pris på blodsukkerapparat, fingerprikker, teststrimler og lancetter, hvis CGM systemet skal kalibreres.