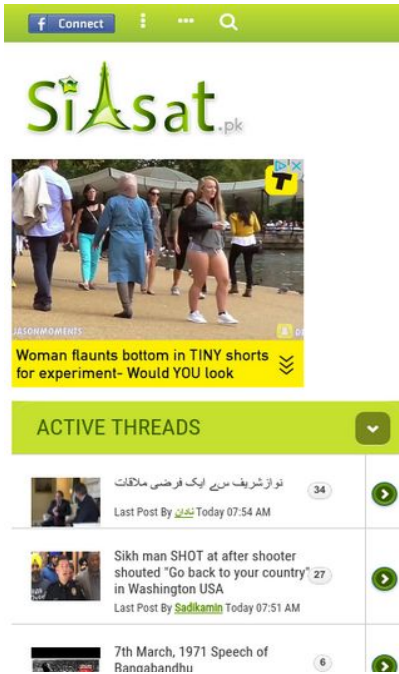


# PageSpeed Insights

Mobil



**34 / 100** Hastighet

**!** Bör Fixas:

## Undvik omdirigeringar från målsidan

Det finns 5 omdirigeringar. Omdirigeringar gör att det tar längre tid innan sidan kan läsas in.

[Undvik omdirigeringar från målsidan](#) för följande kedja med omdirigerade webbadresser.

- <http://siasat.pk/>
- <http://siasat.pk/forum>
- <https://www.siasat.pk/forum>
- <https://www.siasat.pk/forum/>
- <https://www.siasat.pk/forum/content.php>
- <https://www.siasat.pk/forum/home.php>

### Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns 11 skriptresurser och 6 CSS-resurser som blockerar renderingen av sidan. Det gör att renderingen tar längre tid.

Det gick inte att rendera något av innehållet ovanför mitten på sidan utan att det blev nödvändigt att vänta medan de följande resurserna lästes in. Testa att skjuta upp inläsningen av resurserna som blockerar renderingen eller att läsa in dem asynkront, eller infoga de viktigaste delarna av resurserna direkt i HTML-koden.

#### [Ta bort Javascript som blockerar rendering:](#)

- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/yui/2.9.0/build/yuiloader-dom-event/yuiloader-dom-event.js>
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.6.4/jquery.min.js>
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/yui/2.9.0/build/connection/connection-min.js?v=423>
- <https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin-mobile-init.js?v=423>
- <https://www.siasat.pk/forum/clientscript/jquery/jquery.mobile-1.0.vb.js?v=423>
- <https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin-mobile.js?v=423>
- <https://tags.expo9.exponential.com/tags/Siasatpk/Snackbar/tags.js>
- <https://s.tribalfusion.com/displayAd.js?dver=0.7&th=8161835581>
- [https://s.tribalfusion.com/j.ad?flashVer=0&ver=1.28&th=8161835581&tagKey=3307482744&site=siasatpk&adSpace=snackbar&center=1&snackbar=1&size=320x50&env=display&url=https%3A%2F%2Fwww.siasat.pk%2Fforum%2Fhome.php&f=0&p=11749532&tKey=aGmneMPaf2QcBqQdBt1Wnw0SvIVoomG2&a=1&adContainerId=richmedia\\_2&rnd=11748742](https://s.tribalfusion.com/j.ad?flashVer=0&ver=1.28&th=8161835581&tagKey=3307482744&site=siasatpk&adSpace=snackbar&center=1&snackbar=1&size=320x50&env=display&url=https%3A%2F%2Fwww.siasat.pk%2Fforum%2Fhome.php&f=0&p=11749532&tKey=aGmneMPaf2QcBqQdBt1Wnw0SvIVoomG2&a=1&adContainerId=richmedia_2&rnd=11748742)
- [https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/mobile\\_home/assets/js/mobile\\_home.js](https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/mobile_home/assets/js/mobile_home.js)
- [https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin\\_facebook.js?v=423](https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin_facebook.js?v=423)

#### [Optimera visning av CSS](#) för följande:

- <https://www.siasat.pk/forum/clientscript/jquery/jquery.mobile-1.0.min.css?v=423>
- <https://www.siasat.pk/forum/css.php?styleid=21&langid=1&d=1488823167&td=ltr&sheet=bbcode.css,editor.css,popupmenu.css,reset-fonts.css,vbulletin.css,vbulletin-chrome.css,vbulletin-formcontrols.css>,

## Mobil

- [https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/mobile\\_home/assets/css/mobile\\_design.css](https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/mobile_home/assets/css/mobile_design.css)
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed:300,400>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:400,700>
- [https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/mobile\\_home/assets/css/font-awesome.min.css](https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/mobile_home/assets/css/font-awesome.min.css)

## Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 138 kB (63 % reduktion).

- Om du komprimerar <https://tpc.googlesyndication.com/simgad/6041295805486426456> kan du spara 55,3 kB (45 % reduktion).
- Om du komprimerar och ändrar storleken på <http://www2.pictures.zimbio.com/gi/Prime+Minister+Nawaz+Sharif+Pakistan+Meets+eETMjybWyHdl.jpg> kan du spara 49,9 kB (97 % minskning).
- Om du komprimerar och ändrar storleken på [https://scontent-cdg2-1.xx.fbcdn.net/v/t1.0-9/17191247\\_1852649161675227\\_125642317744546255\\_n.jpg?oh=f42367dcc8da4d9b9f202bc99b9ffe0c&oe=596A8A3F](https://scontent-cdg2-1.xx.fbcdn.net/v/t1.0-9/17191247_1852649161675227_125642317744546255_n.jpg?oh=f42367dcc8da4d9b9f202bc99b9ffe0c&oe=596A8A3F) kan du spara 31,7 kB (96 % minskning).
- Om du komprimerar [https://tpc.googlesyndication.com/daca\\_images/simgad/11806754639440406462](https://tpc.googlesyndication.com/daca_images/simgad/11806754639440406462) kan du spara 1,2 kB (15 % reduktion).

## Överväg att Fixa:

## Utnyttja cachelagring i webbläsare

När du anger ett utgångsdatum eller en högsta ålder i HTTP-rubrikerna för statiska resurser instrueras webbläsaren att läsa in tidigare hämtade resurser från hårddisken istället för via nätverket.

[Utnyttja cachelagring i webbläsare](#) för följande resurser som kan cachelagras:

## Mobil

- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minuter)
- [https://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js) (20 minuter)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuter)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuter)
- [https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show\\_ads.js](https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js) (60 minuter)
- <https://tags.expo9.exponential.com/tags/Siasatpk/Snackbar/tags.js> (60 minuter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timmar)
- [https://www.siasat.pk/forum/images/thumb\\_cache/530376.jpg](https://www.siasat.pk/forum/images/thumb_cache/530376.jpg) (2 timmar)
- [https://www.siasat.pk/forum/images/thumb\\_cache/530394.jpg](https://www.siasat.pk/forum/images/thumb_cache/530394.jpg) (2 timmar)
- [https://www.siasat.pk/forum/images/thumb\\_cache/530397.jpg](https://www.siasat.pk/forum/images/thumb_cache/530397.jpg) (2 timmar)
- <https://m2d.m2.ai/M2D.siasat.pk.mobile.min.js> (4 timmar)

## Förminska JavaScript

Om du komprimerar JavaScript-kod kan du spara många byte och göra hämtning, tolkning och körning snabbare.

[Förminska Javascript](#) för följande resurser för att minska storleken med 3,8 kB (29 % reduktion).

- Om du förminskar <https://tags.expo9.exponential.com/tags/Siasatpk/Snackbar/tags.js> kan du spara 3,8 kB (29 % minskning) efter komprimeringen.

## Prioritera synligt innehåll

Extra varv i nätverket krävs för att rendera innehållet ovanför mitten på sidan. Du får bättre prestanda om du minskar mängden HTML som måste bearbetas för att rendera innehållet på den direkt synliga delen av sidan.

HTML-svaret var inte tillräckligt för att rendera allt innehåll på den del av sidan som är synlig på

skärmen utan att du behöver rulla ned. Detta brukar betyda att ytterligare resurser som måste läsas in efter tolkningen av sidans HTML krävs för att rendera det innehållet. [Prioritera synligt innehåll](#) som behövs för att återge sidans övre del genom att skriva in det direkt i HTML.

- Det gick inte att rendera mer än cirka 49 % av innehållet ovanför mitten på den färdiga sidan utifrån det fullständiga HTML-svaret snapshot:17.



### 3 Godkända Regler

#### Aktivera komprimering

Komprimering har aktiverats. Läs mer om att [aktivera komprimering](#).

#### Förminska CSS

CSS-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska CSS-kod](#).

#### Förminska HTML

HTML-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska HTML-kod](#).

## 90 / 100 Användarupplevelse



### Överväg att Fixa:

#### Anpassa storleken på innehållet efter visningsområdet

Sidans innehåll är för brett för visningsområdet så att fönstret måste rullas i sidled. Gör sidan mer användarvänlig genom att [anpassa storleken på innehållet till visningsområdet](#).

Sidans innehåll är 432 CSS-pixlar brett, men visningsområdet är bara 412 CSS-pixlar brett. Följande element hamnar utanför visningsområdet:

- Elementet `<div id="header-left"></div>` hamnar utanför visningsområdet.

## Gör trycktytor tillräckligt stora

Några av länkarna eller knapparna på sidan kan vara för små för att användaren enkelt ska kunna trycka på dem på en pekskärm. Se om du kan [göra tryckytorna större](#) så att sidan blir mer användarvänlig.

Följande trycktytor ligger tätt intill andra trycktytor. Det kan behövas mer utrymme mellan dem.

- Tryckytan för `<a id="thread_gotoneu_" href="showthread.php...91#post4389491" class="splitlink ui-l...tn ui-btn-up-d"></a>` och 24 andra trycktytor sitter tätt intill varandra final.
- Tryckytan för `<a id="thread_gotoneu_" href="showthread.php...91#post4389491" class="splitlink ui-l...tn ui-btn-up-d"></a>` och 24 andra trycktytor sitter tätt intill varandra final.
- Tryckytan för `<a href="member.php?92901-Sadikamin" class="username onlin...upctrl ui-link">Sadikamin</a>` och 22 andra trycktytor sitter tätt intill varandra final.
- Tryckytan för `<div class="ui-btn-inner u...ui-li-has-alt">7th March, 197...day 07:49 AM 6</div>` och 1 andra trycktytor sitter tätt intill varandra final.
- Tryckytan för `<div class="ui-btn-inner u...ui-li-has-alt">7th March, 197...day 07:49 AM 6</div>` och 1 andra trycktytor sitter tätt intill varandra final.
- Tryckytan för `<a id="thread_title_" href="showthread.php...of-Bangabandhu" class="title ui-link-inherit">7th March, 197...of Bangabandhu</a>` och 1 andra trycktytor sitter tätt intill varandra final.



## 3 Godkända Regler

## Undvik pluginprogram

Pluginprogram verkar inte användas på sidan. Användningen av pluginprogram innebär att innehållet inte går att använda på många plattformar. Läs mer om varför det är viktigt att [undvika pluginprogram](#).

# Mobil

## Konfigurera visningsområdet

Sidan har ett visningsområde som matchar enhetens storlek. Det innebär att den återges på rätt sätt på alla enheter. Läs mer om att [konfigurera visningsområden](#).


## Använd läsbara teckensnittsstorlekar

Texten på sidan är läsbar. Läs mer om att [använda läsbara teckensnittsstorlekar](#).

# Desktop



67 / 100 Hastighet

 Bör Fixas:

## Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns 18 skriptresurser och 9 CSS-resurser som blockerar renderingen av sidan. Det gör att renderingen tar längre tid.

Det gick inte att rendera något av innehållet ovanför mitten på sidan utan att det blev nödvändigt att vänta medan de följande resurserna lästes in. Testa att skjuta upp inläsningen av resurserna som blockerar renderingen eller att läsa in dem asynkront, eller infoga de viktigaste delarna av resurserna direkt i HTML-koden.

## Desktop

### [Ta bort Javascript som blockerar rendering:](#)

- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/yui/2.9.0/build/yuiloader-dom-event/yuiloader-dom-event.js>
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/yui/2.9.0/build/connection/connection-min.js?v=423>
- <https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin-core.js?v=423>
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.6/jquery.min.js>
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.10.2/jquery.min.js>
- <https://www.siasat.pk/forum/clientscript/jquery.unveil.min.js>
- [https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/thread\\_rating/assets/js/jquery.rateit.min.js](https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/thread_rating/assets/js/jquery.rateit.min.js)
- [https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin\\_overlay.js?v=423](https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin_overlay.js?v=423)
- [https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin\\_cms.js?v=423](https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin_cms.js?v=423)
- [https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin\\_ajax\\_htmlloader.js?v=423](https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin_ajax_htmlloader.js?v=423)
- [https://www.siasat.pk/forum/clientscript/ncode\\_imageresizer\\_v1.5.js](https://www.siasat.pk/forum/clientscript/ncode_imageresizer_v1.5.js)
- [https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/menu\\_newpost/assets/js/script.js](https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/menu_newpost/assets/js/script.js)
- <https://apis.google.com/js/platform.js>
- [https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin\\_md5.js?v=423](https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin_md5.js?v=423)
- <https://lightwidget.com/widgets/lightwidget.js>
- <https://platform.twitter.com/widgets.js>
- [https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin\\_facebook.js?v=423](https://www.siasat.pk/forum/clientscript/vbulletin_facebook.js?v=423)

### [Använd asynkrona versioner](#) av följande skript:

- <https://apis.google.com/js/plusone.js>

### [Optimera visning av CSS](#) för följande:

- <https://www.siasat.pk/forum/css.php?styleid=22&langid=1&d=1488821903&td=ltr&sheet=bbcode.css,editor.css,popupmenu.css,reset-fonts.css,vbulletin.css,vbulletin-chrome.css,vbulletin-formcontrols.css>,
- <https://www.siasat.pk/forum/css/font-awesome.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Just+Another+Hand>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto+Condensed:300,400,700>
- [https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/thread\\_rating/assets/css/rateit.css](https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/thread_rating/assets/css/rateit.css)



- <https://www.siasat.pk/forum/css.php?styleid=22&langid=1&d=1488821903&td=ltr&sheet=widgets.css,vbcms.css,postbit-lite.css,postlist.css,lightbox.css,overlay.css,tagcloud.css>,
- <https://www.siasat.pk/forum/css.php?styleid=22&langid=1&d=1488821903&td=ltr&sheet=additional.css>
- [https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/menu\\_newpost/assets/css/styles.css](https://www.siasat.pk/forum/kodeloops/menu_newpost/assets/css/styles.css)
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=PT+Sans:400,700>

## Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 133,7 kB (35 % reduktion).

- Om du komprimerar och ändrar storleken på [https://scontent-cdg2-1.xx.fbcdn.net/v/t1.0-9/17191247\\_1852649161675227\\_125642317744546255\\_n.jpg?oh=f42367dcc8da4d9b9f202bc99b9ffe0c&oe=596A8A3F](https://scontent-cdg2-1.xx.fbcdn.net/v/t1.0-9/17191247_1852649161675227_125642317744546255_n.jpg?oh=f42367dcc8da4d9b9f202bc99b9ffe0c&oe=596A8A3F) kan du spara 30,4 kB (92 % minskning).
- Om du komprimerar [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/5739020296099471771](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/5739020296099471771) kan du spara 11,7 kB (33 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/2840659150392486257](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/2840659150392486257) kan du spara 10,2 kB (33 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/4348389376546196167](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/4348389376546196167) kan du spara 9,9 kB (33 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/10534789480955056979](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/10534789480955056979) kan du spara 9,8 kB (27 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/13618814404121213113](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/13618814404121213113) kan du spara 9,2 kB (31 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/4546073573801653667](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/4546073573801653667) kan du spara 9 kB (32 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/13471244791525470350](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/13471244791525470350) kan du spara 8,6 kB (32 % reduktion).

- Om du komprimerar [https://tpc.googleusercontent.com/icore\\_images/10959734599451546004](https://tpc.googleusercontent.com/icore_images/10959734599451546004) kan du spara 7,4 kB (30 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googleusercontent.com/icore\\_images/1049619878077899934](https://tpc.googleusercontent.com/icore_images/1049619878077899934) kan du spara 7 kB (27 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googleusercontent.com/icore\\_images/8396646275259095421](https://tpc.googleusercontent.com/icore_images/8396646275259095421) kan du spara 4,9 kB (29 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googleusercontent.com/icore\\_images/11836427980758554867](https://tpc.googleusercontent.com/icore_images/11836427980758554867) kan du spara 4,5 kB (30 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googleusercontent.com/icore\\_images/3732692493229192870](https://tpc.googleusercontent.com/icore_images/3732692493229192870) kan du spara 4,5 kB (31 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://tpc.googleusercontent.com/icore\\_images/14258723838673822061](https://tpc.googleusercontent.com/icore_images/14258723838673822061) kan du spara 4,1 kB (28 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-15/s150x150/e35/17076112\\_1124636650992972\\_3597541779101974528\\_n.jpg](https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-15/s150x150/e35/17076112_1124636650992972_3597541779101974528_n.jpg) kan du spara 863 B (11 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-15/s150x150/e35/17125538\\_1292614837521407\\_5447851838118297600\\_n.jpg](https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-15/s150x150/e35/17125538_1292614837521407_5447851838118297600_n.jpg) kan du spara 858 B (13 % reduktion).
- Om du komprimerar [https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-15/s150x150/e35/c55.0.441.441/17126496\\_1426262574072358\\_8411345316346855424\\_n.jpg](https://scontent.cdninstagram.com/t51.2885-15/s150x150/e35/c55.0.441.441/17126496_1426262574072358_8411345316346855424_n.jpg) kan du spara 831 B (13 % reduktion).

### Överväg att Fixa:

## Undvik omdirigeringar från målsidan

Det finns 4 omdirigeringar. Omdirigeringar gör att det tar längre tid innan sidan kan läsas in.

[Undvik omdirigeringar från målsidan](#) för följande kedja med omdirigerade webbadresser.

- <http://siasat.pk/>
- <https://www.siasat.pk/>

## Desktop

- <https://www.siasat.pk/forum>
- <https://www.siasat.pk/forum/>
- <https://www.siasat.pk/forum/content.php>

## Aktivera komprimering

Att komprimera resurser med gzip eller deflate kan minska antalet byte som skickas via nätverket.

[Aktivera komprimering](#) för följande resurser för att minska storleken på överföringen med 1,5 kB (57 % reduktion).

- Om du komprimerar <https://lightwidget.com/widgets/lightwidget.js> kan du spara 926 B (59 % reduktion).
- Om du komprimerar <https://cdn.flashtalking.com/64105/1524916/style.css> kan du spara 647 B (54 % reduktion).

## Utnyttja cachelagring i webbläsare

När du anger ett utgångsdatum eller en högsta ålder i HTTP-rubrikerna för statiska resurser instrueras webbläsaren att läsa in tidigare hämtade resurser från hårddisken istället för via nätverket.

[Utnyttja cachelagring i webbläsare](#) för följande resurser som kan cachelagras:

- <https://cdn.flashtalking.com/xre/192/1926071/1524916/js/j-1926071-1524916.js> (3,7 minuter)
- <https://cdn.flashtalking.com/64105/1524916/style.css> (9,9 minuter)
- <https://lightwidget.com/widgets/lightwidget.js> (10 minuter)
- <https://www.googletagservices.com/tag/js/gpt.js> (15 minuter)
- <https://cdn.flashtalking.com/64105/1524916/css-reset.css> (18 minuter)

## Desktop

- [https://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js) (20 minuter)
- <https://apis.google.com/js/platform.js> (30 minuter)
- <https://apis.google.com/js/plusone.js> (30 minuter)
- <https://platform.twitter.com/widgets.js> (30 minuter)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuter)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuter)
- [https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show\\_ads.js](https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js) (60 minuter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timmar)
- <https://www.siasat.pk/forum/fonts/fontawesome-webfont.woff?v=4.0.3> (2 timmar)
- [https://www.siasat.pk/forum/images/thumb\\_cache/530397.jpg](https://www.siasat.pk/forum/images/thumb_cache/530397.jpg) (2 timmar)
- <https://cdn.flashtalking.com/frameworks/js/gsap/1.18.0/TimelineLite.min.js> (4 timmar)
- <https://cdn.flashtalking.com/frameworks/js/gsap/1.18.0/TweenLite.min.js> (4 timmar)
- <https://m2d.m2.ai/M2D.siasat.pk.desktop.min.js> (4 timmar)

## Förminska JavaScript

Om du komprimerar JavaScript-kod kan du spara många byte och göra hämtning, tolkning och körning snabbare.

[Förminska Javascript](#) för följande resurser för att minska storleken med 2,9 kB (16 % reduktion).

- Om du förminskar <https://cdn.flashtalking.com/xre/192/1926071/1524916/js/j-1926071-1524916.js> kan du spara 2,9 kB (16 % minskning) efter komprimeringen.

## Prioritera synligt innehåll

Extra varv i nätverket krävs för att rendera innehållet ovanför mitten på sidan. Du får bättre prestanda om du minskar mängden HTML som måste bearbetas för att rendera innehållet på den

## Desktop

direkt synliga delen av sidan.

HTML-svaret var inte tillräckligt för att rendera allt innehåll på den del av sidan som är synlig på skärmen utan att du behöver rulla ned. Detta brukar betyda att ytterligare resurser som måste läsas in efter tolkningen av sidans HTML krävs för att rendera det innehållet. [Prioritera synligt innehåll](#) som behövs för att återge sidans övre del genom att skriva in det direkt i HTML.

- Det gick inte att rendera mer än cirka 55 % av innehållet ovanför mitten på den färdiga sidan utifrån det fullständiga HTML-svaret snapshot:28.



## 2 Godkända Regler

### Förminska CSS

CSS-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska CSS-kod](#).

### Förminska HTML

HTML-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska HTML-kod](#).