

Resultado de propostas habilitadas e inabilitadas em Edital de fortalecimento das capacidades institucionais dos órgãos de segurança pública para atuação nas escolas é divulgado pelo Ministério da Justiça e Segurança Pública

O Ministério da Justiça e Segurança Pública (MJSP) divulgou nesta terça-feira, 20, os resultados da Fase de Habilitação, alusivos ao Edital 005/2023 e complementares, que visa fortalecer as capacidades institucionais dos órgãos de segurança pública para atuação nas escolas, por meio de ações preventivas das patrulhas/rondas escolares das polícias militares ou das guardas civis municipais, bem como pelo fortalecimento da investigação e inteligência policial no monitoramento e repressão de crimes perpetrados ou planejados contra a comunidade escolar e seus membros, inclusive em ambientes virtuais.

Nesta fase, foram analisadas todas as 789 propostas apresentadas, sendo 763 propostas municipais e 26 propostas estaduais. As propostas foram recebidas por meio da Plataforma TransfereGov até o dia 15 de maio. Esta primeira etapa do Edital compreendeu a fase de Habilitação, em que as propostas foram analisadas no intuito de se verificar se estavam em consonância com os aspectos relacionados à elegibilidade das instituições. Foram verificadas também nesta etapa as propostas que estivessem divergentes dos critérios estabelecidos para habilitação ou que se enquadrem nas condicionantes de exclusão, as quais foram rejeitadas e não foram pontuadas.

Ao todo foram consideradas habilitadas 231 propostas. Já inabilitadas foram 547 propostas. Houve ainda o recebimento de 11 propostas duplicadas, visto o proponente ter cadastrado duas propostas no sistema. Para estas, o edital previu que seriam consideradas somente a última proposta enviada no sistema.

Todas as informações referentes ao Edital estão disponíveis no site da Secretaria Nacional de Segurança Pública, por meio do link: <https://www.gov.br/mj/pt-br/assuntos/sua-seguranca/seguranca-publica/edital-escolas>

DOS RESULTADOS DAS ANÁLISES DE HABILITAÇÃO

As análises foram realizadas em Processos SEI individualizados, conforme lista abaixo, já separadas por Inabilitadas e Habilitadas:

HABILITADAS

12456/2023	12620/2023	13109/2023	14295/2023	15535/2023	16953/2023	17462/2023	17717/2023
12460/2023	12621/2023	13206/2023	14296/2023	15563/2023	16957/2023	17465/2023	17722/2023
12461/2023	12632/2023	13290/2023	14297/2023	15610/2023	16958/2023	17471/2023	17746/2023
12462/2023	12635/2023	13348/2023	14298/2023	15632/2023	16959/2023	17481/2023	8238/2023
12472/2023	12637/2023	13417/2023	14300/2023	15634/2023	16960/2023	17487/2023	8071/2023
12474/2023	12648/2023	13528/2023	14301/2023	15656/2023	16975/2023	17501/2023	8262/2023
12478/2023	12656/2023	13559/2023	14303/2023	15660/2023	17005/2023	17507/2023	8075/2023

12481/2023	12657/2023	13561/2023	14341/2023	15693/2023	17010/2023	17509/2023	8159/2023
12489/2023	12711/2023	13600/2023	14439/2023	15757/2023	17012/2023	17528/2023	8078/2023
12499/2023	12731/2023	13668/2023	14451/2023	15765/2023	17032/2023	17535/2023	8074/2023
12505/2023	12738/2023	13695/2023	14540/2023	15766/2023	17036/2023	17552/2023	8070/2023
12520/2023	12743/2023	13702/2023	14615/2023	15787/2023	17043/2023	17559/2023	8174/2023
12524/2023	12745/2023	13704/2023	14636/2023	16032/2023	17061/2023	17567/2023	8069/2023
12545/2023	12750/2023	13741/2023	14637/2023	16084/2023	17116/2023	17572/2023	8073/2023
12552/2023	12753/2023	13764/2023	14672/2023	16152/2023	17117/2023	17593/2023	8243/2023
12555/2023	12754/2023	13773/2023	14722/2023	16153/2023	17128/2023	17597/2023	8077/2023
12556/2023	12801/2023	13923/2023	14815/2023	16161/2023	17146/2023	17598/2023	8213/2023
12558/2023	12842/2023	13943/2023	14912/2023	16172/2023	17147/2023	17605/2023	8199/2023
12563/2023	12853/2023	14027/2023	14923/2023	16197/2023	17196/2023	17608/2023	8212/2023
12564/2023	12858/2023	14061/2023	14932/2023	16296/2023	17231/2023	17609/2023	8248/2023
12566/2023	12861/2023	14182/2023	14959/2023	16318/2023	17237/2023	17623/2023	8130/2023
12570/2023	12864/2023	14203/2023	15004/2023	16356/2023	17245/2023	17627/2023	8244/2023
12572/2023	12931/2023	14206/2023	15033/2023	16398/2023	17294/2023	17630/2023	8124/2023
12579/2023	12934/2023	14208/2023	15043/2023	16406/2023	17327/2023	17638/2023	8267/2023
12588/2023	13023/2023	14209/2023	15058/2023	16507/2023	17334/2023	17670/2023	8191/2023
12589/2023	13061/2023	14214/2023	15081/2023	16542/2023	17343/2023	17681/2023	8227/2023
12595/2023	13073/2023	14277/2023	15115/2023	16753/2023	17365/2023	17682/2023	8076/2023
12604/2023	13076/2023	14293/2023	15319/2023	16858/2023	17435/2023	17686/2023	8261/2023
12612/2023	13079/2023	14294/2023	15530/2023	16952/2023	17459/2023	17688/2023	-

INABILIDADES

12446/2023	12742/2023	14263/2023	15500/2023	16439/2023	17155/2023	17381/2023	17590/2023
12447/2023	12748/2023	14270/2023	15502/2023	16450/2023	17156/2023	17388/2023	17591/2023
12448/2023	12757/2023	14305/2023	15517/2023	16451/2023	17162/2023	17389/2023	17592/2023
12449/2023	12780/2023	14319/2023	15519/2023	16455/2023	17165/2023	17390/2023	17594/2023
12454/2023	12785/2023	14325/2023	15542/2023	16463/2023	17167/2023	17395/2023	17595/2023
12463/2023	12794/2023	14346/2023	15547/2023	16499/2023	17170/2023	17397/2023	17596/2023
12464/2023	12830/2023	14376/2023	15556/2023	16522/2023	17171/2023	17399/2023	17602/2023
12465/2023	12840/2023	14378/2023	15579/2023	16525/2023	17177/2023	17400/2023	17611/2023
12471/2023	12843/2023	14392/2023	15609/2023	16537/2023	17179/2023	17401/2023	17612/2023
12473/2023	12852/2023	14415/2023	15611/2023	16549/2023	17180/2023	17402/2023	17616/2023
12476/2023	12856/2023	14436/2023	15622/2023	16553/2023	17184/2023	17403/2023	17618/2023
12477/2023	12862/2023	14452/2023	15623/2023	16558/2023	17186/2023	17409/2023	17619/2023
12479/2023	12868/2023	14474/2023	15658/2023	16563/2023	17187/2023	17410/2023	17629/2023
12480/2023	12871/2023	14510/2023	15659/2023	16732/2023	17188/2023	17411/2023	17634/2023
12487/2023	12873/2023	14536/2023	15665/2023	16755/2023	17191/2023	17412/2023	17636/2023
12488/2023	12879/2023	14542/2023	15671/2023	16855/2023	17194/2023	17413/2023	17640/2023
12490/2023	12884/2023	14545/2023	15673/2023	16859/2023	17195/2023	17416/2023	17641/2023
12492/2023	12896/2023	14552/2023	15677/2023	16955/2023	17205/2023	17417/2023	17646/2023
12493/2023	12903/2023	14642/2023	15683/2023	16963/2023	17206/2023	17420/2023	17648/2023
12495/2023	12987/2023	14676/2023	15706/2023	16966/2023	17210/2023	17421/2023	17649/2023
12497/2023	12997/2023	14716/2023	15710/2023	16967/2023	17211/2023	17424/2023	17652/2023

12498/2023	13006/2023	14743/2023	15720/2023	16968/2023	17220/2023	17430/2023	17653/2023
12500/2023	13019/2023	14766/2023	15740/2023	16969/2023	17224/2023	17432/2023	17656/2023
12501/2023	13031/2023	14774/2023	15760/2023	16970/2023	17225/2023	17436/2023	17657/2023
12502/2023	13047/2023	14786/2023	15791/2023	16972/2023	17226/2023	17438/2023	17662/2023
12506/2023	13049/2023	14804/2023	15803/2023	16973/2023	17227/2023	17441/2023	17664/2023
12507/2023	13053/2023	14809/2023	15866/2023	16974/2023	17232/2023	17443/2023	17667/2023
12508/2023	13054/2023	14816/2023	15882/2023	17004/2023	17233/2023	17444/2023	17669/2023
12509/2023	13059/2023	14817/2023	15884/2023	17006/2023	17234/2023	17446/2023	17671/2023
12514/2023	13065/2023	14822/2023	15885/2023	17009/2023	17238/2023	17447/2023	17673/2023
12519/2023	13083/2023	14846/2023	15897/2023	17011/2023	17241/2023	17448/2023	17676/2023
12521/2023	13130/2023	14860/2023	15912/2023	17015/2023	17243/2023	17452/2023	17678/2023
12522/2023	13172/2023	14876/2023	15916/2023	17022/2023	17248/2023	17455/2023	17679/2023
12523/2023	13248/2023	14958/2023	15922/2023	17024/2023	17249/2023	17458/2023	17680/2023
12526/2023	13258/2023	14983/2023	15924/2023	17027/2023	17250/2023	17460/2023	17683/2023
12527/2023	13262/2023	15011/2023	15927/2023	17028/2023	17252/2023	17463/2023	17684/2023
12530/2023	13275/2023	15025/2023	15941/2023	17029/2023	17256/2023	17464/2023	17685/2023
12534/2023	13288/2023	15026/2023	15944/2023	17030/2023	17258/2023	17472/2023	17687/2023
12540/2023	13388/2023	15051/2023	15945/2023	17044/2023	17259/2023	17474/2023	17689/2023
12546/2023	13404/2023	15072/2023	15960/2023	17045/2023	17261/2023	17476/2023	17690/2023
12547/2023	13432/2023	15082/2023	15965/2023	17052/2023	17264/2023	17482/2023	17691/2023
12551/2023	13435/2023	15103/2023	15987/2023	17057/2023	17267/2023	17484/2023	17693/2023
12557/2023	13463/2023	15139/2023	16036/2023	17066/2023	17270/2023	17486/2023	17694/2023
12559/2023	13490/2023	15155/2023	16064/2023	17071/2023	17276/2023	17490/2023	17701/2023
12569/2023	13519/2023	15206/2023	16069/2023	17074/2023	17284/2023	17491/2023	17705/2023
12575/2023	13544/2023	15267/2023	16088/2023	17078/2023	17286/2023	17492/2023	17706/2023
12581/2023	13582/2023	15272/2023	16117/2023	17087/2023	17288/2023	17500/2023	17708/2023
12582/2023	13633/2023	15273/2023	16130/2023	17093/2023	17289/2023	17503/2023	17725/2023
12583/2023	13641/2023	15275/2023	16132/2023	17094/2023	17292/2023	17517/2023	17726/2023
12585/2023	13674/2023	15310/2023	16136/2023	17095/2023	17301/2023	17521/2023	17728/2023
12591/2023	13690/2023	15342/2023	16138/2023	17098/2023	17302/2023	17522/2023	17735/2023
12624/2023	13709/2023	15346/2023	16139/2023	17103/2023	17304/2023	17526/2023	17737/2023
12630/2023	13780/2023	15350/2023	16194/2023	17104/2023	17306/2023	17527/2023	17740/2023
12631/2023	13879/2023	15369/2023	16195/2023	17111/2023	17310/2023	17529/2023	17749/2023
12642/2023	13894/2023	15376/2023	16196/2023	17114/2023	17311/2023	17539/2023	17758/2023
12646/2023	13914/2023	15389/2023	16206/2023	17115/2023	17320/2023	17549/2023	17759/2023
12653/2023	13917/2023	15390/2023	16231/2023	17119/2023	17324/2023	17554/2023	08271/2023
12660/2023	13932/2023	15394/2023	16232/2023	17121/2023	17328/2023	17556/2023	-
12668/2023	13946/2023	15400/2023	16253/2023	17124/2023	17330/2023	17562/2023	-
12683/2023	13968/2023	15404/2023	16262/2023	17131/2023	17335/2023	17565/2023	-
12698/2023	13970/2023	15409/2023	16328/2023	17132/2023	17342/2023	17569/2023	-
12721/2023	14009/2023	15411/2023	16334/2023	17137/2023	17350/2023	17575/2023	-
12724/2023	14030/2023	15412/2023	16338/2023	17138/2023	17357/2023	17578/2023	-
12725/2023	14101/2023	15415/2023	16341/2023	17140/2023	17366/2023	17579/2023	-
12727/2023	14190/2023	15418/2023	16350/2023	17149/2023	17367/2023	17580/2023	-
12728/2023	14196/2023	15428/2023	16390/2023	17150/2023	17369/2023	17581/2023	-
12729/2023	14198/2023	15459/2023	16400/2023	17151/2023	17374/2023	17584/2023	-

12730/2023	14201/2023	15469/2023	16417/2023	17152/2023	17376/2023	17585/2023	-
12734/2023	14246/2023	15493/2023	16424/2023	17153/2023	17378/2023	17587/2023	-
12740/2023	14257/2023	15495/2023	16437/2023	17154/2023	17379/2023	17589/2023	-

DUPLICADAS

12528/2023	12992/2023	16042/2023	17348/2023	17418/2023	17603/2023
12793/2023	14788/2023	16644/2023	17406/2023	17555/2023	-

Por fim, segundo o Edital, os recursos acerca desta fase de habilitação deverão ser apresentados entre os dias 21 a 23/06/2023. A análise individualizada de cada proposta, por meio de Nota Técnica está disponível na Plataforma TransfereGov, na aba Pareceres, em cada proposta apresentada.

Em caso de recurso, o proponente deverá encaminhá-lo utilizando-se do formulário disponível no link de documentos do Edital (<https://drive.google.com/drive/folders/1KgZ4L26Qi4Jk5PAmJ7SlnsqVtdWhWILb>) e encaminhados ao email: edital.escolas@mj.gov.br.

Não poderão ser apresentados fatos ou documentos novos, ou seja, que não foram mencionados e que não estejam na proposta cadastrada e enviada para análise.

A publicação do resultado dos recursos da fase de habilitação e avaliação de mérito, contendo a pontuação de cada proposta está prevista para o dia 05/07, com prazo de interposição de recursos da avaliação de mérito entre os dias 06 e 07/07/2023. A Publicação do resultado das propostas classificadas está prevista para o dia 12/07/2023, em que serão chamadas para a fase de Análise e diligências somente o número de propostas até o limite orçamentário do Edital.